

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## **Produktbild**







Bei einigen Anwendungen ist ein Prüfabgriff oder ein Trennelement an der Durchgangsklemme für Test- und Sicherheitszwecke sinnvoll. Mit Prüftrennreihenklemmen messen Sie Stromkreise im spannungsfreien Zustand. Während Luft- und Kriechstrecken der Trennstellen nicht maßlich beurteilt werden, muss die angegebene Bemessungsstoßspannungsfestigkeit nachgewiesen werden.

Ausfuehrung	Prüftrenn-Reihenklemme, PUSH IN, 2.5 mm², 500 V, 20 A, orange
BestNr.	<u>1989820000</u>
Art	ADT 2.5 2C OR
GTIN (EAN)	4050118374339
VPE	50 Stück



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

## **Abmessungen und Gewichte**

Tiefe	37,65 mm	Tiefe (inch)	1,482 inch
Tiefe inklusive Tragschiene	38,4 mm	Höhe	77,5 mm
Höhe (inch)	3,051 inch	Breite	5,1 mm
Breite (inch)	0,201 inch	Nettogewicht	9,579 g

### **Temperaturen**

Lagertemperatur	-25 °C55 °C	Umgebungstemperatur	-5 °C40 °C
Dauergebrauchstemperatur, min.	-60 °C	Dauergebrauchstemperatur, max.	130 °C

### **Allgemeines**

Einbauhinweis	Tragschiene	Leiteranschlussquerschnitt AWG, max.	AWG 12
Leiteranschlussquerschnitt AWG, min.	AWG 28	Normen	IEC 60947-7-1
Tragschiene	TS 35		

#### Bemessungsdaten

Bemessungsquerschnitt	2,5 mm <sup>2</sup>	Bemessungsspannung	500 V
Bemessungsspannung DC	500 V	Nennstrom	20 A
Strom bei max. Leiter	20 A	Normen	IEC 60947-7-1
Durchgangswiderstand gemäß IEC		Bemessungsstoßspannung	
60947-7-x	1,33 mΩ		6 kV
Verlustleistung gemäß IEC 60947-7-x	0,77 W	Verschmutzungsgrad	3
Überspannungskategorie	III		

## **Bemessungsdaten IECEx/ATEX**

Zertifikat-Nr. (ATEX)	TUEV16ATEX7939U	Zertifikat-Nr. (IECEX)	IECEXTUR16.0045U
Spannung max (ATEX)	400 V	Strom (ATEX)	18 A
Leiterquerschnitt max (ATEX)	2.5 mm <sup>2</sup>	Spannung max (IECEX)	400 V
Strom (IECEX)	18 A	Leiterquerschnitt max (IECEX)	2.5 mm <sup>2</sup>
Kennzeichnung EN 60079-7	Ex ec II C Gc	Kennzeichnung Ex 2014/34/EU	II 3 G D

#### Bemessungsdaten nach CSA

Leiterquerschnitt max (CSA)	12 AWG	Leiterquerschnitt min (CSA)	28 AWG
Spannung Gr B (CSA)	300 V	Spannung Gr C (CSA)	300 V
Spannung Gr D (CSA)	600 V	Strom Gr B (CSA)	20 A
Strom Gr C (CSA)	20 A	Strom Gr D (CSA)	5 A
Zertifikat-Nr. (CSA)	200039-70089609		

## Bemessungsdaten nach UL

Leitergr. Factory wiring max (cURus)	12 AWG	Leitergr. Factory wiring min (cURus)	28 AWG
Leitergr. Field wiring max (cURus)	12 AWG	Leitergr. Field wiring min (cURus)	28 AWG
Spannung Gr B (cURus)	300 V	Spannung Gr C (cURus)	300 V
Spannung Gr D (cURus)	600 V	Strom Gr B (cURus)	20 A
Strom Gr C (cURus)	20 A	Strom Gr D (cURus)	5 A
Zertifikat-Nr. (cURus)	E60693		

## Klemmbare Leiter (Bemessungsanschluss)

Abisolierlänge	10 mm	
Anschlussart	PUSH IN	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

Anschlussart 2	PUSH IN		
Anschlussrichtung	oben		
Anzahl Anschlüsse	2		
Klemmbereich, max.	4 mm <sup>2</sup>		
Klemmbereich, min.	0,14 mm <sup>2</sup>		
Klingenmaß	0,6 x 3,5 mm		
ehrdorn nach 60 947-1	A3		
eiteranschlussquerschnitt AWG, max.	AWG 12		
eiteranschlussquerschnitt AWG, min.	AWG 28		
eiteranschlussquerschnitt, eindrähtig,	2.5 mm <sup>2</sup>		
nax.	•		
eiteranschlussquerschnitt, eindrähtig, nin.	0,5 mm <sup>2</sup>		
eiteranschlussquerschnitt, feindräh- ig AEH mit Kunststoffkragen DIN 46228/4, max.	2,5 mm <sup>2</sup>		
eiteranschlussquerschnitt, feindräh- ig AEH mit Kunststoffkragen DIN 16228/4, min.	0,5 mm <sup>2</sup>		
eiteranschlussquerschnitt, feindrähtig nit AEH DIN 46228/1, max.	4 mm <sup>2</sup>		
eiteranschlussquerschnitt, feindrähtig nit AEH DIN 46228/1,min.	0,5 mm <sup>2</sup>		
eiteranschlussquerschnitt, feindrähtig, nax.	4 mm <sup>2</sup>		
eiteranschlussquerschnitt, feindrähtig, nin.	0,5 mm <sup>2</sup>		
eiteranschlussquerschnitt, mehrdrähtig, nax.	,4 mm²		
eiteranschlussquerschnitt, mehrdrähtig, nin.	,0,5 mm <sup>2</sup>		
Rohrlänge für AEH mit Kunststoffkragen	Leiteranschlussquerschnitt	min.	0,34 mm²
DIN 46228/4	·	max.	0,14 mm <sup>2</sup>
	Rohrlänge	min.	8 mm
	Hermange	max.	6 mm
	Leiteranschlussquerschnitt	min.	1 mm <sup>2</sup>
	Leiteranschlussquerschnitt		0,5 mm <sup>2</sup>
	Rohrlänge	max.	12 mm
	nonnange		
		max.	6 mm
	Leiteranschlussquerschnitt	min.	2,5 mm <sup>2</sup>
	D. I. III	max.	1,5 mm <sup>2</sup>
	Rohrlänge	min.	12 mm
			•
		max.	8 mm
	Rohrlänge	nominal	5 mm
	Rohrlänge Leiteranschlussquerschnitt		
		nominal	5 mm 0,25 mm² 6 mm
	Leiteranschlussquerschnitt	nominal nominal	5 mm 0,25 mm²
	Leiteranschlussquerschnitt	nominal nominal min.	5 mm 0,25 mm² 6 mm
	Leiteranschlussquerschnitt Rohrlänge	nominal nominal min.	5 mm 0,25 mm <sup>2</sup> 6 mm 10 mm
	Leiteranschlussquerschnitt Rohrlänge	nominal nominal min. max. min.	5 mm 0,25 mm <sup>2</sup> 6 mm 10 mm 0,5 mm <sup>2</sup>
	Leiteranschlussquerschnitt Rohrlänge Leiteranschlussquerschnitt	nominal nominal min. max. min. max.	5 mm 0,25 mm <sup>2</sup> 6 mm 10 mm 0,5 mm <sup>2</sup> 1 mm <sup>2</sup>
	Leiteranschlussquerschnitt Rohrlänge Leiteranschlussquerschnitt	nominal nominal min. max. min. max. min. max. min.	5 mm 0,25 mm <sup>2</sup> 6 mm 10 mm 0,5 mm <sup>2</sup> 1 mm <sup>2</sup> 7 mm
	Leiteranschlussquerschnitt Rohrlänge Leiteranschlussquerschnitt Rohrlänge	nominal nominal min. max. min. max. min. max. min. max.	5 mm 0,25 mm <sup>2</sup> 6 mm 10 mm 0,5 mm <sup>2</sup> 1 mm <sup>2</sup> 7 mm 12 mm
gen DIN 46228/1	Leiteranschlussquerschnitt Rohrlänge  Leiteranschlussquerschnitt  Rohrlänge  Leiteranschlussquerschnitt	nominal nominal min. max. min. max. min. max. min. max. min. max.	5 mm 0,25 mm <sup>2</sup> 6 mm 10 mm 0,5 mm <sup>2</sup> 1 mm <sup>2</sup> 7 mm 12 mm 1,5 mm <sup>2</sup>
gen DIN 46228/1	Leiteranschlussquerschnitt Rohrlänge Leiteranschlussquerschnitt Rohrlänge	nominal nominal min. max. min. max. min. max. min. max. min. max. min. max.	5 mm  0,25 mm <sup>2</sup> 6 mm  10 mm  0,5 mm <sup>2</sup> 1 mm <sup>2</sup> 7 mm  12 mm  1,5 mm <sup>2</sup> 4 mm <sup>2</sup> 0,5 mm <sup>2</sup>
gen DIN 46228/1	Leiteranschlussquerschnitt Rohrlänge Leiteranschlussquerschnitt Rohrlänge Leiteranschlussquerschnitt Leiteranschlussquerschnitt	nominal nominal min. max. min. max. min. max. min. max. min. max. min. max.	5 mm  0,25 mm <sup>2</sup> 6 mm  10 mm  0,5 mm <sup>2</sup> 1 mm <sup>2</sup> 7 mm  12 mm  1,5 mm <sup>2</sup> 4 mm <sup>2</sup> 0,5 mm <sup>2</sup>
Rohrlänge für AEH ohne Kunststoffkragen DIN 46228/1 Rohrlänge für Zwillingsaderendhülse	Leiteranschlussquerschnitt Rohrlänge  Leiteranschlussquerschnitt  Rohrlänge  Leiteranschlussquerschnitt	nominal nominal min. max.	5 mm  0,25 mm <sup>2</sup> 6 mm  10 mm  0,5 mm <sup>2</sup> 1 mm <sup>2</sup> 7 mm  12 mm  1,5 mm <sup>2</sup> 4 mm <sup>2</sup> 0,5 mm <sup>2</sup> 8 mm
gen DIN 46228/1	Leiteranschlussquerschnitt Rohrlänge Leiteranschlussquerschnitt Rohrlänge Leiteranschlussquerschnitt Leiteranschlussquerschnitt	nominal nominal min. max. min. max. min. max. min. max. min. max. min. max.	5 mm  0,25 mm <sup>2</sup> 6 mm  10 mm  0,5 mm <sup>2</sup> 1 mm <sup>2</sup> 7 mm  12 mm  1,5 mm <sup>2</sup> 4 mm <sup>2</sup> 0,5 mm <sup>2</sup>

Erstellungs-Datum 11. Mai 2025 20:47:48 MESZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

Anschlussart, weiterer Anschluss	PUSH IN		
Systemkennwerte			
Systemkennwerte			
Abschlussplatte erforderlich	Ja	Anzahl der Potentiale	1
Anzahl der Etagen	1	Anzahl der Klemmstellen je Etage	2
Anzahl der Potentiale pro Etage	1	Etagen intern gebrückt	Nein
PE-Anschluss	Nein	Tragschiene	TS 35
N-Funktion	Nein	PE-Funktion	Nein
PEN-Funktion	Nein		
<b>Frennklemmen</b>			
Längstrennung	schwenkbar	Quertrennung	ohne
integrierte Prüfbuchse	Ja		
<b>Nerkstoffdaten</b>			
Werkstoff	Wemid	Farbe	orange
Farbe Betätigungselemente	orange	Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0
weitere technische Daten			
	gerastet	Einbauhinweis	Tragschiene
Befestigungsart	gerastet TS 35	Einbauhinweis Offene Seiten	Tragschiene rechts
Befestigungsart Montageart	<u>~</u>		
Befestigungsart Montageart mit Rastzapfen	TS 35	Offene Seiten	rechts
Befestigungsart Montageart mit Rastzapfen Klassifikationen	TS 35 Nein	Offene Seiten rastbar	rechts Nein
Befestigungsart Montageart mit Rastzapfen Klassifikationen	TS 35 Nein EC000902	Offene Seiten rastbar	rechts Nein
Befestigungsart Montageart nit Rastzapfen Klassifikationen ETIM 6.0 ETIM 8.0	TS 35 Nein EC000902 EC000902	Offene Seiten rastbar  ETIM 7.0 ETIM 9.0	rechts Nein  EC000902 EC000902
Befestigungsart Montageart nit Rastzapfen  Klassifikationen  ETIM 6.0 ETIM 8.0 ETIM 10.0	TS 35 Nein EC000902 EC000902 EC000902	Offene Seiten rastbar  ETIM 7.0 ETIM 9.0 ECLASS 9.0	rechts Nein  EC000902 EC000902 27-14-11-26
Refestigungsart Montageart nit Rastzapfen  Klassifikationen  ETIM 6.0 ETIM 8.0 ETIM 10.0 ECLASS 9.1	TS 35 Nein EC000902 EC000902 EC000902 27-14-11-26	Offene Seiten rastbar  ETIM 7.0 ETIM 9.0 ECLASS 9.0 ECLASS 10.0	EC000902 EC000902 27-14-11-26 27-14-11-26
Befestigungsart Montageart mit Rastzapfen  Klassifikationen  ETIM 6.0 ETIM 8.0 ETIM 10.0 ECLASS 9.1 ECLASS 11.0	TS 35 Nein EC000902 EC000902 EC000902 27-14-11-26 27-14-11-26	Offene Seiten rastbar  ETIM 7.0 ETIM 9.0 ECLASS 9.0 ECLASS 10.0 ECLASS 12.0	EC000902 EC000902 27-14-11-26 27-14-11-26 27-14-11-26
Befestigungsart Montageart mit Rastzapfen  Klassifikationen  ETIM 6.0 ETIM 8.0 ETIM 10.0 ECLASS 9.1 ECLASS 11.0 ECLASS 13.0	TS 35 Nein  EC000902 EC000902 EC000902 27-14-11-26 27-14-11-26 27-25-01-09	Offene Seiten rastbar  ETIM 7.0 ETIM 9.0 ECLASS 9.0 ECLASS 10.0	EC000902 EC000902 27-14-11-26 27-14-11-26
Befestigungsart Montageart mit Rastzapfen  Klassifikationen  ETIM 6.0 ETIM 8.0 ETIM 10.0 ECLASS 9.1 ECLASS 11.0 ECLASS 13.0	TS 35 Nein EC000902 EC000902 EC000902 27-14-11-26 27-14-11-26	Offene Seiten rastbar  ETIM 7.0 ETIM 9.0 ECLASS 9.0 ECLASS 10.0 ECLASS 12.0	EC000902 EC000902 27-14-11-26 27-14-11-26 27-14-11-26
Befestigungsart Montageart mit Rastzapfen  Klassifikationen  ETIM 6.0 ETIM 8.0 ETIM 10.0 ECLASS 9.1 ECLASS 11.0 ECLASS 13.0 ECLASS 15.0  Umweltanforderungen	TS 35 Nein  EC000902 EC000902 EC000902 27-14-11-26 27-14-11-26 27-25-01-09	Offene Seiten rastbar  ETIM 7.0 ETIM 9.0 ECLASS 9.0 ECLASS 10.0 ECLASS 12.0	EC000902 EC000902 27-14-11-26 27-14-11-26 27-14-11-26
Befestigungsart Montageart mit Rastzapfen  Klassifikationen  ETIM 6.0 ETIM 8.0 ETIM 10.0 ECLASS 9.1 ECLASS 11.0 ECLASS 13.0 ECLASS 15.0	TS 35 Nein  EC000902 EC000902 EC000902 27-14-11-26 27-14-11-26 27-25-01-09	Offene Seiten rastbar  ETIM 7.0 ETIM 9.0 ECLASS 9.0 ECLASS 10.0 ECLASS 12.0	EC000902 EC000902 27-14-11-26 27-14-11-26 27-14-11-26



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

#### Zulassungen

Zulassungen



	TOURNER
Zulassungen MAMID	https://mdcop.weidmueller.com/mediadelivery/rendition/900_319217/-T1z1mm-S800/ https://
	mdcop.weidmueller.com/mediadelivery/rendition/900_319222/-T1z1mm-S800/ https://
	mdcop.weidmueller.com/mediadelivery/rendition/900_319226/-T1z1mm-S800/ https://
	mdcop.weidmueller.com/mediadelivery/rendition/900_319230/-T1z1mm-S800/ https://
	mdcop.weidmueller.com/mediadelivery/rendition/900_319231/-T1z1mm-S800/ https://
	mdcop.weidmueller.com/mediadelivery/rendition/900_319234/-T1z1mm-S800/ https://
	mdcop.weidmueller.com/mediadelivery/rendition/900_319240/-T1z1mm-S800/ https://
	mdcop.weidmueller.com/mediadelivery/rendition/900_319244/-T1z1mm-S800/ https://
	mdcop.weidmueller.com/mediadelivery/rendition/900_319246/-T1z1mm-S800/ https://
	mdcop.weidmueller.com/mediadelivery/rendition/900_319213/-T1z1mm-S800/ https://
	mdcop.weidmueller.com/mediadelivery/rendition/900_319260/-T1z1mm-S800/
ROHS	Konform
UL File Number Search	UL Webseite
Zertifikat-Nr. (cURus)	E60693
Zertifikat-Nr. (cURusEX)	E184763

## **Downloads**

Zulassung / Zertifikat / Konformi	tätsdo- Attestation of Conformity
kument	ATEX certificate
	IECEx Certificate
	CB Test Certificate
	DNVGL certificate
	CB Certficate
	CCC Ex Certificate
	<u>20-AV4BO-0272U</u>
	DNV Certificate
	CE Declaration of Conformity
	UKCA declaration of conformity
	Confirmation of Standards EN 45545-2_2020-10
Engineering-Daten	CAD data – STEP
Ausschreibungstext	Klippon® Connect 1989820000 EN
	Klippon® Connect 1989820000 DE
Anwenderdokumentation	NTL ADT 2.5 2C.pdf
	<u>StorageConditionsTerminalBlocks</u>
	User Manual ADT
Kataloge	Catalogues in PDF-format

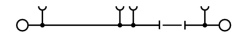


Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zeichnungen





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Zubehör

#### **DEK 5/5**



#### WS/ DEK

Die MultiMark-Klemmenmarkierer sind mit einem innovativen Verbundmaterial aus zwei Komponenten ausgestattet. Die harte Fußkontur des Markierers rastet sicher in den Verbinder ein. Die elastische Oberfläche macht ein leichtes Montieren möglich. Das speziell gestanzte Material macht den Streifen dehnbar und toleriert minimale Abstandsschwankungen, die sich insbesondere bei langen Klemmblöcken aufaddieren können. Ein weiterer Vorteil: die exzellente Bedruckbarkeit der Oberfläche, die materialseitig eine langlebige widerstandsfähige Beschriftung gewährleistet. Bei einer Druckerauflösung von 300 dpi ergibt sich zudem ein sehr gut lesbares Schriftbild.

#### Ihre Vorteile mit MultiMark

- Fester Halt und langlebiger Druck
- Endlosstreifen spart Montagezeit
- Einfaches Montieren dank innovativem

#### Verbundmaterial

- · Großes Schriftfeld für beste Lesbarkeit
- Hohe Flexibilität durch Herstellerunabhängigkeit

#### **Allgemeine Bestelldaten**

Art DEK 5/5 MM WS
Best.-Nr. 2007110000
GTIN (EAN) 4050118391862
VPE 800 Stück

Ausfuehrung

Dekafix, Klemmenmarkierung, 5 x 5 mm, Weidmueller, weiß

#### **Digitale Multimeter**



Multimeter sind in der Lage, eine Vielzahl an Messgrößen zu messen. Die Messmöglichkeit für Spannung und Widerstand, sowie die Durchgangsprüfung und der Diodentest sind bei jedem Instrument als Standard vorhanden.

Darüber hinaus beinhalten die einzelnen Multimeter noch zusätzliche Messmöglichkeiten wie z. B. für Strom, Frequenz, Kapazität und Temperatur. Digitale Multimeter haben den Vorteil einer eindeutigen Anzeige, welche einfach und direkt ablesbar ist. Fehler durch falsches Umrechnen der Messbereiche oder Ablesefehler gehören mit diesen Geräten der Vergangenheit an.

#### Allgemeine Bestelldaten

Art ZUB MULTIMETER

Best.-Nr. 9205270000

GTIN (EAN) 4032248723522

VPE 1 Stück

Ausfuehrung Multimeter



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zubehör

#### Bezeichnungsträger



#### Allgemeine Bestelldaten

Art	BZT 1 ZA WS 10/5	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1805520000</u>	Zubehör, Bezeichnungsträger
GTIN (EAN)	4032248270248	
VPE	100 Stück	
Art	BZT 1 WS 10/5	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1805490000</u>	Zubehör, Bezeichnungsträger
GTIN (EAN)	4032248270231	
VPE	100 Stück	

## 2.5 mm<sup>2</sup>

2.5

 $mm^2$ 

Abschlussplatten werden an der offenen Seite der letzten Reihenklemme vor dem Endwinkel befestigt. Mit dem Einsatz der Abschlussplatte wird die Funktion der Reihenklemme sowie die angegebenen Bemessungsspannung aufrechterhalten. Ein Berührungsschutz von Spannungsführenden Teilen wird gewährleistet, und die Abschlussklemme ist fingersicher.

Art	AEP 4C 2.5 OR	Ausfuehrung
BestNr.	2052310000	A-Reihe, Abschlussplatte
GTIN (EAN)	4050118411973	
VPE	50 Stück	
Art	AEP 4C 2.5	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1521530000</u>	A-Reihe, Abschlussplatte
GTIN (EAN)	4050118328165	
VPE	50 Stück	
Art	AEP 4C 2.5 BL	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1521640000</u>	A-Reihe, Abschlussplatte
GTIN (EAN)	4050118328400	
VPE	50 Stück	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Zubehör

#### Neutral



WS-Markierer sind optimal auf Leitungsverbinder der W-Reihe abgestimmt. Dank ihrer Systemkompatibilität lassen sich WS-Schilder auch auf der I-Reihe sowie der Z-Reihe einsetzen. Die großen Beschriftungsflächen erlauben neben langen Beschriftungsketten auch eine mehrzeilige Aufteilung.

WS-Markierer eignen sich besonders für eine Beschriftung mit langen, individuell erstellten Zeichenfolgen. Durch das bewährte MultiCard-Format ist eine Beschriftung mit PrintJet CONNECT oder Plotter möglich.

- In Streifen oder einzeln montierbar
- Markierer im bewährten MultiCard-Format

**Für Sonderdruck:** Bitte senden Sie uns für ihre Beschriftungsvorgaben eine Datei unserer Beschriftungssoftware M-Print PRO oder M-Print PRO Online (ohne Installation).

Art	WS 8/5 PLUS MC NE WS	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1951870000</u>	WS, Klemmenmarkierung, 8 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4032248631605	Weidmueller, Allen-Bradley, weiß
VPE	600 Stück	
Art	WS 8/5 MC NE RT	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1773521686</u>	WS, Klemmenmarkierung, 8 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4032248141531	Weidmueller, Allen-Bradley, rot
VPE	720 Stück	
Art	WS 8/5 MC NE WS	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1640740000</u>	WS, Klemmenmarkierung, 8 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4008190279103	Weidmueller, Allen-Bradley, weiß
VPE	720 Stück	
Art	WS 8/5 MC NE OR	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1773521690</u>	WS, Klemmenmarkierung, 8 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4032248143092	Weidmueller, Allen-Bradley, orange
VPE	720 Stück	
Art	WS 8/5 MC NE GE	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1773521687</u>	WS, Klemmenmarkierung, 8 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4032248141548	Weidmueller, Allen-Bradley, gelb
VPE	720 Stück	
Art	WS 8/5 MC NE BL	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1773521693</u>	WS, Klemmenmarkierung, 8 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4032248141715	Weidmueller, Allen-Bradley, blau
VPE	720 Stück	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zubehör

#### Schlitz-Schraubendreher



VDE-isolierte Schraubendreher zum Arbeiten an unter Spannung stehenden Teilen bis AC 1000 V und DC 1500 V, DIN EN 60900, IEC 900. Geprüfte Sicherheit GS, stückgeprüft. Klinge aus hochlegiertem Chrom-Vanadium-Molybdän-Stahl, durchgehend gehärtet, brüniert.

#### Allgemeine Bestelldaten

Art SDIS SLIM 0.6X3.5X100

Best.-Nr. <u>2749610000</u>

GTIN (EAN) 4050118896350

VPE 1 Stück

Ausfuehrung

Schraubwerkzeug, Klingenbreite (B): 3.5 mm, Klingenlänge: 100 mm,

Klingenstärke (A): 0.6 mm

#### A-Reihe



Testadapter und Prüfstecker dienen der elektrischen Verbindung zwischen Reihenklemmen und dem Test Equipment. So kann im verdrahteten Zustand ein elektrischer Kontakt hergestellt und Messungen durchgeführt werden.

#### Allgemeine Bestelldaten

ATPG 2.5 MI-R Art Ausfuehrung Best.-Nr. 1991960000 Testadapter (Klemmen), 1.5 mm², 250 V, 0.2 A GTIN (EAN) 4050118376685 VPE 50 Stück ATPG 1.5-10 L Art Ausfuehrung 1991890000 Testadapter (Klemmen), 1.5 mm<sup>2</sup>, 250 V, 0.2 A Best.-Nr. GTIN (EAN) 4050118376647 VPE 50 Stück



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zubehör

#### Neutral



WS-Markierer sind optimal auf Leitungsverbinder der W-Reihe abgestimmt. Dank ihrer Systemkompatibilität lassen sich WS-Schilder auch auf der I-Reihe sowie der Z-Reihe einsetzen. Die großen Beschriftungsflächen erlauben neben langen Beschriftungsketten auch eine mehrzeilige Aufteilung.

WS-Markierer eignen sich besonders für eine Beschriftung mit langen, individuell erstellten Zeichenfolgen. Durch das bewährte MultiCard-Format ist eine Beschriftung mit PrintJet CONNECT oder Plotter möglich.

- In Streifen oder einzeln montierbar
- Markierer im bewährten MultiCard-Format

**Für Sonderdruck:** Bitte senden Sie uns für ihre Beschriftungsvorgaben eine Datei unserer Beschriftungssoftware M-Print PRO oder M-Print PRO Online (ohne Installation).

_		
Art	WS 10/5 MC NE GE	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1773531687</u>	WS, Klemmenmarkierung, 10 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4032248141753	Weidmueller, Allen-Bradley, gelb
VPE	720 Stück	
Art	WS 10/5 MC NE RT	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1773531686</u>	WS, Klemmenmarkierung, 10 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4032248141746	Weidmueller, Allen-Bradley, rot
VPE	720 Stück	
Art	WS 10/5 PLUS MC NE WS	Ausfuehrung
BestNr.	1046380000	WS, Klemmenmarkierung, 10 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4032248782086	Weidmueller, Allen-Bradley, weiß
VPE	600 Stück	
Art	WS 10/5 MC NE BL	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1773531693</u>	WS, Klemmenmarkierung, 10 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4032248141814	Weidmueller, Allen-Bradley, blau
VPE	720 Stück	
Art	WS 10/5 MC NE WS	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1635000000</u>	WS, Klemmenmarkierung, 10 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4008190261948	Weidmueller, Allen-Bradley, weiß
VPE	720 Stück	
Art	WS 10/5 M PLUS MC NE WS	Ausfuehrung
BestNr.	2003770000	WS, Klemmenmarkierung, 10 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4050118424447	Weidmueller, Allen-Bradley, weiß
VPE	600 Stück	
Art	WS 10/5 M MC NE WS	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1792000000</u>	WS, Klemmenmarkierung, 10 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4032248223862	Weidmueller, Allen-Bradley, weiß
VPE	720 Stück	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zubehör

#### Sonderdruck



WS-Markierer sind optimal auf Leitungsverbinder der W-Reihe abgestimmt. Dank ihrer Systemkompatibilität lassen sich WS-Schilder auch auf der I-Reihe sowie der Z-Reihe einsetzen. Die großen Beschriftungsflächen erlauben neben langen Beschriftungsketten auch eine mehrzeilige Aufteilung.

WS-Markierer eignen sich besonders für eine Beschriftung mit langen, individuell erstellten Zeichenfolgen. Durch das bewährte MultiCard-Format ist eine Beschriftung mit PrintJet CONNECT oder Plotter möglich.

- In Streifen oder einzeln montierbar
- Markierer im bewährten MultiCard-Format

**Für Sonderdruck:** Bitte senden Sie uns für ihre Beschriftungsvorgaben eine Datei unserer Beschriftungssoftware M-Print PRO oder M-Print PRO Online (ohne Installation).

Art	WS 8/5 MC SDR	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1640750000</u>	WS, Klemmenmarkierung, 8 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4008190456627	Weidmueller, Allen-Bradley, nach Kundenwunsch
VPE	144 Stück	
Art	WS 8/5 PLUS MC SDR	Ausfuehrung
BestNr.	1038790000	WS, Klemmenmarkierung, 8 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4032248768066	Weidmueller, Allen-Bradley, nach Kundenwunsch
VPE	120 Stück	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zubehör

#### V0



Der dekafix (DEK) Markierer ist der universelle Markierer für alle Leitungs- und Steckverbinder sowie Elektronikbaugruppen. Das System eignet sich insbesondere für kurze Zahlenfolgen und umfasst eine große Auswahl an einsatzfertigen Drucken. Die Streifenmontage lässt ein schnelles Aufrasten in einem Arbeitsgang zu. Der Druck ist gut lesbar, kontrastreich und in verschiedenen Breiten erhältlich.

- Große Auswahl an einsatzfertigen Markierern
- Streifenmontage für schnelles Aufrasten
- Klemmenmarkierer passend für alle Weidmüller Leitungsverbinder
- Werden als neutrale MultiCard oder als Standarddruck angeboten

**Für Sonderdruck:** Bitte senden Sie uns für ihre Beschriftungsvorgaben eine Datei unserer Beschriftungssoftware M-Print PRO oder M-Print PRO Online (ohne Installation).

Art	DEK 5/5 MC NE VO WS	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1388530000</u>	Dekafix, Klemmenmarkierung, 5 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4050118188622	Weidmueller, weiß
VPE	1.000 Stück	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Zubehör

#### Sonderdruck



WS-Markierer sind optimal auf Leitungsverbinder der W-Reihe abgestimmt. Dank ihrer Systemkompatibilität lassen sich WS-Schilder auch auf der I-Reihe sowie der Z-Reihe einsetzen. Die großen Beschriftungsflächen erlauben neben langen Beschriftungsketten auch eine mehrzeilige Aufteilung.

WS-Markierer eignen sich besonders für eine Beschriftung mit langen, individuell erstellten Zeichenfolgen. Durch das bewährte MultiCard-Format ist eine Beschriftung mit PrintJet CONNECT oder Plotter möglich.

- In Streifen oder einzeln montierbar
- Markierer im bewährten MultiCard-Format

**Für Sonderdruck:** Bitte senden Sie uns für ihre Beschriftungsvorgaben eine Datei unserer Beschriftungssoftware M-Print PRO oder M-Print PRO Online (ohne Installation).

Art	WS 10/5 MC M SDR	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1792010000</u>	WS, Klemmenmarkierung, 10 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4032248223879	Weidmueller, Allen-Bradley, nach Kundenwunsch
VPE	144 Stück	
Art	WS 10/5 MC SDR	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1635010000</u>	WS, Klemmenmarkierung, 10 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4008190456634	Weidmueller, Allen-Bradley, nach Kundenwunsch
VPE	144 Stück	
Art	WS 10/5 PLUS MC SDR	Ausfuehrung
	WS 10/5 PLUS MC SDR 1046320000	Ausfuehrung WS, Klemmenmarkierung, 10 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00
Art	,	
Art BestNr.	1046320000	WS, Klemmenmarkierung, 10 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00
Art BestNr. GTIN (EAN)	1046320000 4032248782024	WS, Klemmenmarkierung, 10 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00
Art BestNr. GTIN (EAN) VPE	1046320000 4032248782024 120 Stück	WS, Klemmenmarkierung, 10 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00 Weidmueller, Allen-Bradley, nach Kundenwunsch
Art BestNr. GTIN (EAN) VPE Art	1046320000 4032248782024 120 Stück WS 10/5 M PLUS MC SDR	WS, Klemmenmarkierung, 10 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00 Weidmueller, Allen-Bradley, nach Kundenwunsch Ausfuehrung
Art BestNr. GTIN (EAN) VPE Art BestNr.	1046320000 4032248782024 120 Stück WS 10/5 M PLUS MC SDR 2007770000	WS, Klemmenmarkierung, 10 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00 Weidmueller, Allen-Bradley, nach Kundenwunsch  Ausfuehrung WS, Klemmenmarkierung, 10 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Zubehör

#### Neutral



Der dekafix (DEK) Markierer ist der universelle Markierer für alle Leitungs- und Steckverbinder sowie Elektronikbaugruppen. Das System eignet sich insbesondere für kurze Zahlenfolgen und umfasst eine große Auswahl an einsatzfertigen Drucken. Die Streifenmontage lässt ein schnelles Aufrasten in einem Arbeitsgang zu. Der Druck ist gut lesbar, kontrastreich und in verschiedenen Breiten erhältlich.

- Große Auswahl an einsatzfertigen Markierern
- Streifenmontage für schnelles Aufrasten
- Klemmenmarkierer passend für alle Weidmüller Leitungsverbinder
- Werden als neutrale MultiCard oder als Standarddruck angeboten

**Für Sonderdruck:** Bitte senden Sie uns für ihre Beschriftungsvorgaben eine Datei unserer Beschriftungssoftware M-Print PRO oder M-Print PRO Online (ohne Installation).

Art	DEK 5/5 MC NE BL	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1609801693</u>	Dekafix, Klemmenmarkierung, 5 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4008190397166	Weidmueller, blau
VPE	1.000 Stück	
Art	DEK 5/5 MC NE GN	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1609801688</u>	Dekafix, Klemmenmarkierung, 5 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4008190397142	Weidmueller, grün
VPE	1.000 Stück	
Art	DEK 5/5 MC NE WS	Ausfuehrung
BestNr.	1609801044	Dekafix, Klemmenmarkierung, 5 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4008190397111	Weidmueller, weiß
VPE	1.000 Stück	
Art	DEK 5/5 S MC NE WS	Ausfuehrung
BestNr.	1341620000	Dekafix, Klemmenmarkierung, 5 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4050118145793	Weidmueller, weiß
VPE	400 Stück	
Art	DEK 5/5 MC NE VI	Ausfuehrung
BestNr.	1249860000	Dekafix, Klemmenmarkierung, 5 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4050118042764	Weidmueller, violett
VPE	1.000 Stück	
Art	DEK 5/5 MC NE RT	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1609801686</u>	Dekafix, Klemmenmarkierung, 5 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4008190397128	Weidmueller, rot
VPE	1.000 Stück	
Art	DEK 5/5 MC NE SW	Ausfuehrung
BestNr.	1457550000	Dekafix, Klemmenmarkierung, 5 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4050118263817	Weidmueller, schwarz
VPE	1.000 Stück	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Zubehör

DEK 5/5 MC NE BR	Ausfuehrung
1249870000	Dekafix, Klemmenmarkierung, 5 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00
4050118051865	Weidmueller, braun
1.000 Stück	
DEK 5/5 MC NE GE	Ausfuehrung
<u>1609801687</u>	Dekafix, Klemmenmarkierung, 5 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00
4008190397135	Weidmueller, gelb
1.000 Stück	
DEK 5/5 MC NE GR	Ausfuehrung
<u>1609801691</u>	Dekafix, Klemmenmarkierung, 5 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00
4008190397159	Weidmueller, grau
1.000 Stück	
DEK 5/5 MC NE OR	Ausfuehrung
1238340000	Dekafix, Klemmenmarkierung, 5 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00
4050118062632	Weidmueller, orange
1.000 Stück	
	1249870000 4050118051865 1.000 Stück DEK 5/5 MC NE GE 1609801687 4008190397135 1.000 Stück DEK 5/5 MC NE GR 1609801691 4008190397159 1.000 Stück DEK 5/5 MC NE OR 1238340000 4050118062632

#### Plus



Der dekafix (DEK) Markierer ist der universelle Markierer für alle Leitungs- und Steckverbinder sowie Elektronikbaugruppen. Das System eignet sich insbesondere für kurze Zahlenfolgen und umfasst eine große Auswahl an einsatzfertigen Drucken. Die Streifenmontage lässt ein schnelles Aufrasten in einem Arbeitsgang zu. Der Druck ist gut lesbar, kontrastreich und in verschiedenen Breiten erhältlich.

- Große Auswahl an einsatzfertigen Markierern
- Streifenmontage für schnelles Aufrasten
- Klemmenmarkierer passend für alle Weidmüller Leitungsverbinder
- Werden als neutrale MultiCard oder als Standarddruck angeboten

**Für Sonderdruck:** Bitte senden Sie uns für ihre Beschriftungsvorgaben eine Datei unserer Beschriftungssoftware M-Print PRO oder M-Print PRO Online (ohne Installation).

Art	DEK 5/5 PLUS MC NE WS	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1854490000</u>	Dekafix, Klemmenmarkierung, 5 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4032248393596	Weidmueller, weiß
VPE	1.000 Stück	
Art	DEK 5/5 PLUS MC NE GE	Ausfuehrung
Art BestNr.	DEK 5/5 PLUS MC NE GE 1907520000	Ausfuehrung Dekafix, Klemmenmarkierung, 5 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00
	· ·	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zubehör

#### **Bauelementstecker**



Der Bauelementestecker dient dem integrieren einer elektrischen Komponente in einer Trennreihenklemme. Nach dem Einlöten der jeweiligen Komponente lässt sich der Stecker in den Trennbereich unserer Reihenklemmen integrieren und ändert dadurch die Trennklemme zu einer Reihenklemme mit integrierter elektronischen Komponente.

Art	BEST/D	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1878560000</u>	Zubehör, Bauelementstecker, 1 A
GTIN (EAN)	4032248471492	
VPE	50 Stück	
Art	BEST/DRBR	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1878570000</u>	Zubehör, Bauelementstecker, 22 A
GTIN (EAN)	4032248471508	
VPE	50 Stück	
Art	BEST	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1833100000</u>	Zubehör, Bauelementstecker
GTIN (EAN)	4032248501014	
VPE	50 Stück	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Zubehör

#### WS 8/5



#### WS/ DEK

Die MultiMark-Klemmenmarkierer sind mit einem innovativen Verbundmaterial aus zwei Komponenten ausgestattet. Die harte Fußkontur des Markierers rastet sicher in den Verbinder ein. Die elastische Oberfläche macht ein leichtes Montieren möglich. Das speziell gestanzte Material macht den Streifen dehnbar und toleriert minimale Abstandsschwankungen, die sich insbesondere bei langen Klemmblöcken aufaddieren können. Ein weiterer Vorteil: die exzellente Bedruckbarkeit der Oberfläche, die materialseitig eine langlebige widerstandsfähige Beschriftung gewährleistet. Bei einer Druckerauflösung von 300 dpi ergibt sich zudem ein sehr gut lesbares Schriftbild.

#### Ihre Vorteile mit MultiMark

- Fester Halt und langlebiger Druck
- Endlosstreifen spart Montagezeit
- Einfaches Montieren dank innovativem

#### Verbundmaterial

- Großes Schriftfeld für beste Lesbarkeit
- Hohe Flexibilität durch Herstellerunabhängigkeit

#### **Allgemeine Bestelldaten**

 Art
 WS 8/5 MM WS
 Ausfuehrung

 Best.-Nr.
 2007150000
 WS, Klemmenmarkierung, 8 x 5 mm, Weidmueller, weiß

 GTIN (EAN)
 4050118392029

 VPE
 800 Stück

#### 2,5 mm<sup>2</sup>

2.5

 $mm^2$ 

Die steckbaren Querverbindungen bestehen durch einfaches Handling und schnelle Montage. Dies ermöglicht deutliche Zeiteinsparungen in der Montage gegenüber schraubbaren Lösungen.

Art	ZQV 2.5N/10 RD	Ausfuehrung
BestNr.	<u>2108910000</u>	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, rot, 24 A, Polzahl: 10, Raster in
GTIN (EAN)	4050118486018	mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 48.7 mm
VPE	20 Stück	
Art	ZQV 2.5N/9 RD	Ausfuehrung
Art BestNr.	ZQV 2.5N/9 RD 2108900000	Ausfuehrung  Querverbinder (Klemmen), gesteckt, rot, 24 A, Polzahl: 9, Raster in mm
	2108900000	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zubehör

March   Marc			
Commons   Comm	Art	ZQV 2.5N/10 BL	Ausfuehrung
VPE         20 Stock           Art         ZOV 2 5 N/3 BL         Ausfreiehrung           Best-Av.         15 27 72000         Ouerverbrider (Klemmen), gesteckt, blau, 24 A, Polzahl; 3, Raster in           GTIN (EAN)         4050 118446861         mm (P) B. 10, Isolient: Ja, Breite: 13 mm           VFE         00 Stouck           Art         20 V 2.5 M/4 BL         Ausfreibrung           Best-Mr.         12 72 780000         Ouerverbrinder (Klemmen), gesteckt, blau, 24 A, Polzahl; 4, Rester in           GTIN (EAN)         4050 118448834         mm (P) E. 10, Isolient: Ja, Breite: 18.1 mm           VFE         00 Stouck           Art         20 02 25 M/4 RD         Ausfreibrung           Best-Nr.         2108700000         Cureverbrinder (Klemmen), gesteckt, rot. 24 A, Polzahl; 4, Raster in mm           VPE         40 Stouck         Ausfreibrung           Best-Nr.         21087 100000         Cureverbrinder (Klemmen), gesteckt, rot. 24 A, Polzahl; 5, Raster in mm           GTIN (EAN)         25 No. RD         Ausfreibrung           Best-Nr.         2108 27 00000         Queverbrinder (Klemmen), gesteckt, rot. 24 A, Polzahl; 5, Raster in mm           GTIN (EAN)         4050 118448811         (P) S. 10, Isolient: Ja, Breite: 38.5 mm           VPE         20 Stouck           Art <t< td=""><td>BestNr.</td><td><u>1527880000</u></td><td>Querverbinder (Klemmen), gesteckt, blau, 24 A, Polzahl: 10, Raster in</td></t<>	BestNr.	<u>1527880000</u>	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, blau, 24 A, Polzahl: 10, Raster in
Art 207 2.5N/2 BL Ausfuerbrung Best-Nr. 1527770000	GTIN (EAN)	4050118448573	mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 48.7 mm
Best.Nr.   1927720000   Cureverbinder (Klemmen), gesteckt, blau, 24 A, Potzohl: 3, Raster in mm (P): 5.10, Isoliert. Ja, Breiter: 13 mm	VPE	20 Stück	
### CTIN (EAN) ### CT	Art	ZQV 2.5N/3 BL	Ausfuehrung
VPE         60 Stück           Art         ZOV 2.5N/4 BL         Ausfuhrung           Best-Nr.         122778/0000         Ouerverbinder (Klemmen), gesteckt, blau, 24 A, Potzahl; 4, Raster in           GTIN (EAN)         40501184486934         mm (P): 5.10, Isoliert; Ja, Breiter; 18.1 mm           VPE         60 Stück         Ausfuehrung           Art         ZVV 2.5N/4 RD         Ausfuehrung           GSTIN (EAN)         4050119448528         (P): 6.10, Isoliert; Ja, Breiter; 18.1 mm           VPE         60 Stück         Ausfuehrung           Best-Nr.         2108710000         Ouerverbinder (Klemmen), gesteckt, rot, 24 A, Polzahl; 5, Raster in mm           GTIN (EAN)         40511944981         (P): 6.10, Isoliert; Ja, Breiter; 23.2 mm           VPE         20 Stück         Ausfuehrung           Best-Nr.         2108710000         Ouerverbinder (Klemmen), gesteckt, rot, 24 A, Polzahl; 5, Raster in mm           GTIN (EAN)         40501184484811         (P): 5.10, Isoliert; Ja, Breiter; 38.5 mm           VPE         20 Stück         Ausfuehrung           Best-Nr.         1527820000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, rot, 24 A, Polzahl; 5, Raster in           GTIN (EAN)         40501184484981         (P): 5.10, Isoliert; Ja, Breiter; 23.2 mm           VPE         20 Stück         A	BestNr.	<u>1527770000</u>	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, blau, 24 A, Polzahl: 3, Raster in
Art 20V 2.5N/A BL Ausfuehrung	GTIN (EAN)	4050118448641	mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 13 mm
Bast.Nr.   1527780000	VPE	60 Stück	
GTIN (EAN)         40501 18448634         mm (P)* 5. 10, Isoliert: Ja, Breite: 18.1 mm           Art         ZOV 2.5N/A RD         Ausfuehrung           Bast-Nx.         2108700000         Cueverbinder (Klemmen), gesteckt, rot, 24 A, Polzahl: 4, Raster in mm           GTIN (EAN)         40501 18448528         (P)* 5. 10, Isoliert: Ja, Breite: 18.1 mm           VPE         405 Stuck         Ausfuehrung           GTIN (EAN)         40501 18448511         (P)* 5. 10, Isoliert: Ja, Breite: 23.2 mm           VPE         20 Stuck           Art         20V 2.5N/8 RD         Ausfuehrung           Best-Nx.         21088700000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, rot, 24 A, Polzahl: 8, Raster in mm           GTIN (EAN)         20 Stuck           Art         20 V 2.5N/8 RD         Ausfuehrung           Best-Nx.         2108870000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, rot, 24 A, Polzahl: 8, Raster in mm           GTIN (EAN)         40501 18448481         (P)* 5. 10, Isoliert: Ja, Breite: 23.2 mm           VPE         20 Stuck         Ausfuehrung           Best-Nx.         1527820000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, rot, 24 A, Polzahl: 20, Raster in           GTIN (EAN)         40501 18448493         mm (P)* 5. 10, Isoliert: Ja, Breite: 23 2 mm           VPE         20 Stuck	Art	ZQV 2.5N/4 BL	Ausfuehrung
VPE         60 Stuck         Ausfuehrung           Best-Nr.         120 2 SN/4 RD         Ausfuehrung           Best-Nr.         120 2 SN/2 RD         Queverbinder (Klemmen), gesteckt, rot, 24 A, Polzahl: 4, Raster in mm           GTIN (EAN)         4050 1184488128         (P): 5.10, Isolient: Ja, Breite: 18.1 mm           VPE         60 Stuck         20V 2 SN/5 RD         Ausfuehrung           Best-Nr.         21082/10000         Queverbinder (Klemmen), gesteckt, rot, 24 A, Polzahl: 6, Raster in mm           GTIN (EAN)         4050 118448811         (P): 5.10, Isolient: Ja, Breite: 23.2 mm           VPE         20 Stuck         Ausfuehrung           Best-Nr.         2108870000         Queverbinder (Klemmen), gesteckt, rot, 24 A, Polzahl: 8, Raster in mm           GTIN (EAN)         4050118448481         (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 23.2 mm           VPE         20 Stuck         Ausfuehrung           Best-Nr.         1527820000         Queverbinder (Klemmen), gesteckt, rot. 24 A, Polzahl: 5, Raster in           GTIN (EAN)         405011848483         mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 23.2 mm           VPE         20 Stuck         Ausfuehrung           Best-Nr.         12108820000         Queverbinder (Klemmen), gesteckt, rot. 24 A, Polzahl: 20, Raster in           GTIN (EAN)         4050118484869         mm (	BestNr.	<u>1527780000</u>	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, blau, 24 A, Polzahl: 4, Raster in
Art	GTIN (EAN)	4050118448634	mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 18.1 mm
Best-Nr.         2108700000         Ouerverbinder (Klemmen), gesteckt, rot, 24 A, Polzahl: 4, Raster in mm           GTIN [Ash)         4050118448528         (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 18.1 mm           VPE         90 Stick         Art         20V 2.5N/5 RD         Ausfuehrung           Best-Nr.         2108710000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, rot, 24 A, Polzahl: 5, Raster in mm           GTIN [EAN)         4050118448511         (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 23.2 mm           VPE         20 Stück         Ant         20V 2.5N/8 RD         Ausfuehrung           Best-Nr.         2108870000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, rot, 24 A, Polzahl: 8, Raster in mm           GTIN [EAN)         40501184484818         (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 28.5 mm           VPE         20 Stück         Ausfuehrung           Best-Nr.         152.7820000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, orange, 24 A, Polzahl: 5, Raster in           GTIN [EAN)         4050118448436         mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 23.2 mm           VPE         20 Stück         Ausfuehrung           Best-Nr.         138220000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, rot, 24 A, Polzahl: 20, Raster in           GTIN [EAN)         4050118448918         mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 102 mm           VPE         20 Stück      <	VPE	60 Stück	
GTIN (EAN)         4050118448528         (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 18.1 mm           VPE         00 Stuck           Art         ZOV 25N/S RD         Ausfuehrung           Bast-Nr.         2108210000         Queverbinder (Klemmen), gesteckt, rot, 24 A, Polzahl: 5, Raster in mm           GTIN (EAN)         4050118448511         (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 23.2 mm           VPE         20 Stuck           Art         ZOV 2.5N/S RD         Ausfuehrung           GTIN (EAN)         4050118448481         (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 38.5 mm           VPE         20 Stuck           Art         ZOV 2.5N/S         Ausfuehrung           Best-Nr.         1527820000         Queverbinder (Klemmen), gesteckt, rot, 24 A, Polzahl: 5, Raster in           GTIN (EAN)         4050118448493         mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 23.2 mm           VPE         20 Stuck         mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 120 mm           Art         ZOV 2.5N/2 RD         Ausfuehrung           Best-Nr.         2108320000         Queverbinder (Klemmen), gesteckt, rot, 24 A, Polzahl: 20, Raster in           VPE         20 Stuck         mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 102 mm           VPE         20 Stuck         mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 38.5 mm           VPE         20 Stuc	Art	ZQV 2.5N/4 RD	Ausfuehrung
VPE         60 Stück         Ausfuehrung           Bast-Nr.         200 Z-56/J 6 RD         Ausfuehrung           Bast-Nr.         208 Z-10000         Queverbinder (Klemmen), gesteckt, rot, 24 A, Polzahl: 5, Raster in mm           GTIN (EAN)         4050118448511         (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 23.2 mm           VPE         20 Stück         Ausfuehrung           Best-Nr.         2108870000         Queverbinder (Klemmen), gesteckt, rot, 24 A, Polzahl: 8, Raster in mm           GTIN (EAN)         4050118448481         (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 38.5 mm           VPE         20 Stück         Art         20V 2.5N/5           Ast L.         20V 2.5N/5         Ausfuehrung           Best-Nr.         1527620000         Queverbinder (Klemmen), gesteckt, rot, 24 A, Polzahl: 5, Raster in           GTIN (EAN)         405011844836         mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 23.2 mm           VPE         20 Stück         ausfuehrung           Best-Nr.         20 Stück         amm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 102 mm           Art         20V 2.5N/20 RD         Ausfuehrung           Best-Nr.         20 Stück         ausfuehrung           Best-Nr.         210 Stück         ausfuehrung           Best-Nr.         20 Stück         ausfuehrung	BestNr.	2108700000	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, rot, 24 A, Polzahl: 4, Raster in mm
Art         ZOV 2.5N/5 RD         Ausfuehrung           Best-Nr.         2108710000         Queverbinder (Klemmen), gesteckt, rot, 24 A. Polzahl: 5, Raster in mm           GTIN (EAN)         4050118448511         (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 23.2 mm           VPE         20 Stück         Ausfuehrung           Best-Nr.         2108870000         Queverbinder (Klemmen), gesteckt, rot, 24 A. Polzahl: 8, Raster in mm           GTIN (EAN)         4050118448481         (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 38.5 mm           VPE         20 Stück         Art         ZOV 2.5N/5         Ausfuehrung           Best-Nr.         1527820000         Queverbinder (Klemmen), gesteckt, orange, 24 A. Polzahl: 5, Raster in           GTIN (EAN)         4050118448436         mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 23.2 mm           VPE         20 Stück         art         ZOV 2.5N/2 RD         Ausfuehrung           Best-Nr.         2108920000         Queverbinder (Klemmen), gesteckt, rot, 24 A. Polzahl: 20, Raster in         GTIN (EAN)           VPE         20 Stück         avstuehrung         Gueverbinder (Klemmen), gesteckt, rot, 24 A. Polzahl: 3, Raster in           Art         ZOV 2.5N/3         Ausfuehrung         Gueverbinder (Klemmen), gesteckt, rot, 24 A. Polzahl: 8, Raster in           VPE         20 Stück         art         ZOV 2.5N/3 RD         A	GTIN (EAN)	4050118448528	(P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 18.1 mm
Best-Nr.         2 108710000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, rot, 24 A, Polzahl: 5, Raster in mm           GTIN (EAN)         4050118448511         (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 23.2 mm           VPE         20 Stuck         Art         ZOV 2.5N/8 RD         Ausfuehrung           Best-Nr.         2108870000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, rot, 24 A, Polzahl: 8, Raster in mm           GTIN (EAN)         4050118448481         (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 38.5 mm           VPE         20 Stück         Art         20V 2.5N/5         Ausfuehrung           Bast-Nr.         257262000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, orange, 24 A, Polzahl: 5, Raster in           GTIN (EAN)         4050118448436         mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 23.2 mm           VPE         20 Stück         Ausfuehrung           Best-Nr.         2108920000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, rot, 24 A, Polzahl: 20, Raster in           GTIN (EAN)         4050118485899         mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 38.5 mm           VPE         20 Stück         Ausfuehrung           Best-Nr.         1527670000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, rot, 24 A, Polzahl: 8, Raster in         Raster in           OPE         20 Stück         Ausfuehrung           Best-Nr.         2108810000         Querverbinder (K	VPE	60 Stück	
GTIN (EAN)         4050118448511         (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 23.2 mm           VPE         20 Stuck           Art         ZOV 2.5N/8 RD         Ausfuehrung           Best-Nr.         2108870000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, rot, 24 A, Polzahl: 8, Raster in mm           GTIN (EAN)         4050118448481         (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 38.5 mm           VPE         20 Stück         Ausfuehrung           Bost-Nr.         1527620000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, orange, 24 A, Polzahl: 5, Raster in           GTIN (EAN)         4050118448436         mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 23.2 mm           VPE         20 Stück         Art         ZOV 2.5N/20 RD         Ausfuehrung           Best-Nr.         2108920000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, rot, 24 A, Polzahl: 20, Raster in         mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 102 mm           VPE         20 Stück         Ausfuehrung         Ausfuehrung           Best-Nr.         21527670000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, rot, 24 A, Polzahl: 8, Raster in         Raster in           VPE         20 Stück         Ausfuehrung         Puest-Nr.         2108810000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, rot, 24 A, Polzahl: 7, Raster in mm           GTIN (EAN)         4050118448498         (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 33.4 mm         <	Art	ZQV 2.5N/5 RD	Ausfuehrung
VPE         20 Stück         Ausfuehrung           Best-Nr.         210887000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, rot, 24 A, Polzahl: 8, Raster in mm           GTIN (EAN)         4050118448481         (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 38.5 mm           VPE         20 Stück         Art         ZOV 2.5N/5         Ausfuehrung           Best-Nr.         1527620000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, orange, 24 A, Polzahl: 5, Raster in           GTIN (EAN)         4050118448436         mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 23.2 mm           VPE         20 Stück         Ausfuehrung           Best-Nr.         2108920000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, rot, 24 A, Polzahl: 20, Raster in           GTIN (EAN)         4050118485899         mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 102 mm           VPE         20 Stück         Art           Art         ZOV 2.5N/8         Ausfuehrung           Best-Nr.         1527670000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, orange, 24 A, Polzahl: 8, Raster in           GTIN (EAN)         405011844848405         mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 38.5 mm           VPE         20 Stück         Ausfuehrung           Best-Nr.         2108810000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, rot, 24 A, Polzahl: 7, Raster in mm           GTIN (EAN)         4050118448635	BestNr.	2108710000	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, rot, 24 A, Polzahl: 5, Raster in mm
Art 20V 2.5N/8 RD Ausfuehrung Bost-Nr. 2108870000 Querverbinder (Klemmen), gesteckt, rot, 24 A, Polzahl: 8, Raster in mm GTIN (EAN) 4050118448481 (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 38.5 mm VE 20 Stück Art 20V 2.5N/5 Ausfuehrung Bost-Nr. 1527620000 Querverbinder (Klemmen), gesteckt, orange, 24 A, Polzahl: 5, Raster in GTIN (EAN) 4050118448436 mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 23.2 mm VPE 20 Stück Art 20V 2.5N/20 RD Ausfuehrung Best-Nr. 2108820000 Querverbinder (Klemmen), gesteckt, rot, 24 A, Polzahl: 20, Raster in GTIN (EAN) 4050118485899 mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 102 mm VPE 20 Stück Art 20V 2.5N/20 RD Ausfuehrung Best-Nr. 20V 2.5N/20 RD Querverbinder (Klemmen), gesteckt, rot, 24 A, Polzahl: 8, Raster in GTIN (EAN) 4050118448405 mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 38.5 mm VPE 20 Stück Art 20V 2.5N/7 RD Ausfuehrung Best-Nr. 2108810000 Querverbinder (Klemmen), gesteckt, rot, 24 A, Polzahl: 8, Raster in GTIN (EAN) 4050118448498 (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 38.5 mm  GTIN (EAN) 4050118448498 (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 38.4 mm  FOR Stück Art 20V 2.5N/7 RD Ausfuehrung Best-Nr. 2108810000 Querverbinder (Klemmen), gesteckt, rot, 24 A, Polzahl: 7, Raster in mm GTIN (EAN) 4050118448498 (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 33.4 mm  FOR Stück Art 20V 2.5N/7 RD Ausfuehrung Best-Nr. 2108890000 Querverbinder (Klemmen), gesteckt, rot, 24 A, Polzahl: 3, Raster in mm GTIN (EAN) 405011844856 (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 13 mm  FOR Stück Art 20V 2.5N/20 BL Ausfuehrung Best-Nr. 1527890000 Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Iolu, 24 A, Polzahl: 20, Raster in mm GTIN (EAN) 405011844856 mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 102 mm  FOR Stück Art 20V 2.5N/20 BL Ausfuehrung Best-Nr. 1527890000 Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Iolu, 24 A, Polzahl: 20, Raster in mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 102 mm  FOR Stück Art 20V 2.5N/80 BL Ausfuehrung Best-Nr. 1527890000 Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Iolu, 24 A, Polzahl: 8, Raster in mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 102 mm  FOR Stücker 10 Stücker 10 Stücker 10 Stücker	GTIN (EAN)	4050118448511	
Best-Nr.         2108870000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, rot, 24 A, Polzahl: 8, Raster in mm           GTIN (EAN)         4050118448481         (P): 5.10, Isollert: Ja, Breite: 38.5 mm           VPE         20 Stück           Art         ZOV 2.5N/5         Ausfuehrung           Best-Nr.         1527620000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, orange, 24 A, Polzahl: 5, Raster in           GTIN (EAN)         4050118448436         mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 23.2 mm           VPE         20 Stück         Ausfuehrung           Best-Nr.         2108820000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, rot, 24 A, Polzahl: 20, Raster in           GTIN (EAN)         4050118485899         mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 102 mm           VPE         20 Stück           Art         ZOV 2.5N/8         Ausfuehrung           Best-Nr.         1527670000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, orange, 24 A, Polzahl: 8, Raster in           GTIN (EAN)         4050118448405         mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 38.5 mm           VPE         20 Stück           Art         20V 2.5N/7 RD         Ausfuehrung           Best-Nr.         2108810000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, rot, 24 A, Polzahl: 7, Raster in mm           GTIN (EAN)         4050118448498         (P): 5.10, Isoliert: J		20 Stück	
Best-Nr.         2108870000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, rot, 24 A, Polzahl: 8, Raster in mm           GTIN (EAN)         4050118448481         (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 38.5 mm           VPE         20 Stück           Art         ZOV 2.5N/5         Ausführung           Best-Nr.         1527820000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, orange, 24 A, Polzahl: 5, Raster in           GTIN (EAN)         4050118448436         mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 23.2 mm           VPE         20 Stück         Ausführung           Best-Nr.         2108820000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, rot, 24 A, Polzahl: 20, Raster in           GTIN (EAN)         4050118485899         mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 102 mm           VPE         20 Stück           Art         ZOV 2.5N/8         Ausführung           Best-Nr.         1527870000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, orange, 24 A, Polzahl: 8, Raster in           GTIN (EAN)         405011848405         mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 38.5 mm           VPE         20 Stück           Art         20V 2.5N/7 RD         Ausführung           Best-Nr.         2108810000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, rot, 24 A, Polzahl: 7, Raster in mm           GTIN (EAN)         405011848498         (P): 5.10, Isoliert: Ja, Bre	Art	ZQV 2.5N/8 RD	Ausfuehrung
GTIN (EAN)   4050118448481	BestNr.		
VPE         20 Stück           Art         ZOV 2.5N/5         Ausfuehrung           Best-Nr.         1527620000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, orange, 24 A, Polzahl: 5, Raster in mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 23.2 mm           VPE         20 Stück         Art         ZOV 2.5N/20 RD         Ausfuehrung           Best-Nr.         2108920000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, rot, 24 A, Polzahl: 20, Raster in mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 102 mm           VPE         20 Stück         Ausfuehrung           Best-Nr.         1527670000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, orange, 24 A, Polzahl: 8, Raster in mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 38.5 mm           VPE         20 Stück         Art         20V 2.5N/7 RD         Ausfuehrung           Best-Nr.         2108810000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, rot, 24 A, Polzahl: 7, Raster in mm           GTIN (EAN)         405011848498         (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 33.4 mm           VPE         20 Stück         Art         20V 2.5N/3 RD         Ausfuehrung           Best-Nr.         2108690000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, rot, 24 A, Polzahl: 3, Raster in mm         GTIN (EAN)         4050118448535         (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 13 mm           VPE         60 Stück         Ausfuehrung         Ausfuehrung         Ausfuehrung         Ausfu	GTIN (EAN)		
Best-Nr.         1527620000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, orange, 24 A, Polzahl: 5, Raster in           GTIN (EAN)         4050118448436         mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 23.2 mm           VPE         20 Stück         20V 2.5N/20 RD           Art         ZOV 2.5N/20 RD         Ausfuehrung           Best-Nr.         2108920000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, rot. 24 A, Polzahl: 20, Raster in           GTIN (EAN)         4050118485899         mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 102 mm           VPE         20 Stück           Art         ZOV 2.5N/8         Ausfuehrung           Best-Nr.         1527670000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, orange, 24 A, Polzahl: 8, Raster in           GTIN (EAN)         4050118448405         mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 38.5 mm           VPE         20 Stück           Art         ZOV 2.5N/7 RD         Ausfuehrung           Best-Nr.         2108810000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, rot. 24 A, Polzahl: 7, Raster in mm           GTIN (EAN)         4050118448498         (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 33.4 mm           VPE         20 Stück           Art         ZOV 2.5N/3 RD         Ausfuehrung           Best-Nr.         210869000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, blau, 24 A, Polzahl: 20, Raster in <td></td> <td></td> <td></td>			
Best-Nr.         1527620000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, orange, 24 A, Polzahl: 5, Raster in           GTIN (EAN)         4050118448436         mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 23.2 mm           VPE         20 Stück         20V 2.5N/20 RD           Art         ZOV 2.5N/20 RD         Ausfuehrung           Best-Nr.         2108920000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, rot. 24 A, Polzahl: 20, Raster in           GTIN (EAN)         4050118485899         mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 102 mm           VPE         20 Stück           Art         ZOV 2.5N/8         Ausfuehrung           Best-Nr.         1527670000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, orange, 24 A, Polzahl: 8, Raster in           GTIN (EAN)         4050118448405         mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 38.5 mm           VPE         20 Stück           Art         ZOV 2.5N/7 RD         Ausfuehrung           Best-Nr.         2108810000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, rot. 24 A, Polzahl: 7, Raster in mm           GTIN (EAN)         4050118448498         (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 33.4 mm           VPE         20 Stück           Art         ZOV 2.5N/3 RD         Ausfuehrung           Best-Nr.         210869000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, blau, 24 A, Polzahl: 20, Raster in <td>Art</td> <td>ZQV 2.5N/5</td> <td>Ausfuehrung</td>	Art	ZQV 2.5N/5	Ausfuehrung
Ausfuehrung   Seste-Nr.   20V 2.5N/7 RD   Ausfuehrung   Sesteckt, rot, 24 A, Polzahl: 20, Raster in mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 23.2 mm			
VPE         20 Stück           Art         ZOV 2.5N/20 RD         Ausfuehrung           BestNr.         2108820000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, rot, 24 A, Polzahl: 20, Raster in           GTIN (EAN)         4050118485899         mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 102 mm           VPE         20 Stück         Ausfuehrung           BestNr.         1527670000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, orange, 24 A, Polzahl: 8, Raster in           GTIN (EAN)         4050118448405         mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 38.5 mm           VPE         20 Stück           Art         ZOV 2.5N/7 RD         Ausfuehrung           Best-Nr.         2108810000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, rot, 24 A, Polzahl: 7, Raster in mm           GTIN (EAN)         4050118448498         (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 33.4 mm           VPE         20 Stück           Art         ZOV 2.5N/3 RD         Ausfuehrung           Best-Nr.         2108690000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, rot, 24 A, Polzahl: 3, Raster in mm           VPE         60 Stück           Art         ZOV 2.5N/20 BL         Ausfuehrung           Best-Nr.         1527890000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, blau, 24 A, Polzahl: 20, Raster in           GTIN (EAN)         4050118448566 <td></td> <td></td> <td></td>			
Art ZOV 2.5N/20 RD Ausfuehrung  BestNr. 2108920000 Querverbinder (Klemmen), gesteckt, rot, 24 A, Polzahl: 20, Raster in mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 102 mm  VPE 20 Stück  Art ZOV 2.5N/8 Ausfuehrung  BestNr. 1527670000 Querverbinder (Klemmen), gesteckt, orange, 24 A, Polzahl: 8, Raster in mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 38.5 mm  VPE 20 Stück  Art ZOV 2.5N/7 RD Ausfuehrung  BestNr. 2108810000 Querverbinder (Klemmen), gesteckt, rot, 24 A, Polzahl: 7, Raster in mm  GTIN (EAN) 4050118448498 (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 33.4 mm  VPE 20 Stück  Art ZOV 2.5N/3 RD Ausfuehrung  BestNr. 2108890000 Querverbinder (Klemmen), gesteckt, rot, 24 A, Polzahl: 7, Raster in mm  GTIN (EAN) 4050118448535 (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 13 mm  VPE 60 Stück  Art ZOV 2.5N/20 BL Ausfuehrung  BestNr. 1527890000 Querverbinder (Klemmen), gesteckt, blau, 24 A, Polzahl: 20, Raster in mm  GTIN (EAN) 4050118448566 mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 102 mm  VPE 20 Stück  Art ZOV 2.5N/20 BL Ausfuehrung  BestNr. 1527890000 Querverbinder (Klemmen), gesteckt, blau, 24 A, Polzahl: 20, Raster in mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 102 mm  VPE 20 Stück  Art ZOV 2.5N/8 BL Ausfuehrung  BestNr. 1527840000 Querverbinder (Klemmen), gesteckt, blau, 24 A, Polzahl: 8, Raster in mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 102 mm  VPE 20 Stück  Art ZOV 2.5N/8 BL Ausfuehrung  BestNr. 1527840000 Querverbinder (Klemmen), gesteckt, blau, 24 A, Polzahl: 8, Raster in mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 102 mm  VPE 20 Stück			
Best-Nr. 2108920000 Querverbinder (Klemmen), gesteckt, rot. 24 A, Polzahl: 20, Raster in mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 102 mm  VPE 20 Stück  Art Z0V 2.5N/8 Ausfuehrung  Best-Nr. 1527670000 Querverbinder (Klemmen), gesteckt, orange, 24 A, Polzahl: 8, Raster in mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 38.5 mm  VPE 20 Stück  Art Z0V 2.5N/7 RD Ausfuehrung  Best-Nr. 2108810000 Querverbinder (Klemmen), gesteckt, rot. 24 A, Polzahl: 7, Raster in mm (F): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 33.4 mm  VPE 20 Stück  Art Z0V 2.5N/3 RD Ausfuehrung  Best-Nr. 2108890000 Querverbinder (Klemmen), gesteckt, rot, 24 A, Polzahl: 7, Raster in mm (F): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 33.4 mm  VPE 20 Stück  Art Z0V 2.5N/3 RD Ausfuehrung  Best-Nr. 2108690000 Querverbinder (Klemmen), gesteckt, rot, 24 A, Polzahl: 3, Raster in mm (F): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 13 mm  VPE 60 Stück  Art Z0V 2.5N/20 BL Ausfuehrung  Best-Nr. 1527890000 Querverbinder (Klemmen), gesteckt, blau, 24 A, Polzahl: 20, Raster in mm (F): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 102 mm  VPE 20 Stück  Art Z0V 2.5N/20 BL Ausfuehrung  Best-Nr. 1527890000 Querverbinder (Klemmen), gesteckt, blau, 24 A, Polzahl: 20, Raster in mm (F): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 102 mm  VPE 20 Stück  Art Z0V 2.5N/8 BL Ausfuehrung  Best-Nr. 1527840000 Querverbinder (Klemmen), gesteckt, blau, 24 A, Polzahl: 8, Raster in mm (F): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 102 mm  VPE 30 Stück  Art Z0V 2.5N/8 BL Ausfuehrung  Best-Nr. 1527840000 Querverbinder (Klemmen), gesteckt, blau, 24 A, Polzahl: 8, Raster in mm (F): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 38.5 mm	Art	ZQV 2.5N/20 RD	Ausfuehrung
GTIN (EAN)         4050118485899         mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 102 mm           VPE         20 Stück         Ausfuehrung           Best-Nr.         1627670000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, orange, 24 A, Polzahl: 8, Raster in           GTIN (EAN)         4050118448405         mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 38.5 mm           VPE         20 Stück           Art         ZQV 2.5N/7 RD         Ausfuehrung           Best-Nr.         2108810000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, rot, 24 A, Polzahl: 7, Raster in mm           GTIN (EAN)         4050118448498         (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 33.4 mm           VPE         20 Stück         Art           Art         ZQV 2.5N/3 RD         Ausfuehrung           Best-Nr.         2108690000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, rot, 24 A, Polzahl: 3, Raster in mm           GTIN (EAN)         4050118448535         (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 13 mm           VPE         60 Stück         Ausfuehrung           Best-Nr.         1527890000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, blau, 24 A, Polzahl: 20, Raster in           VPE         20 Stück           Art         ZQV 2.5N/8 BL         Ausfuehrung           Best-Nr.         1527840000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, blau, 24 A, Polzahl: 8, Raster in </td <td></td> <td></td> <td>-</td>			-
VPE         20 Stück           Art         ZOV 2.5N/8         Ausfuehrung           BestNr.         1527670000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, orange, 24 A, Polzahl: 8, Raster in           GTIN (EAN)         4050118448405         mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 38.5 mm           VPE         20 Stück         Ausfuehrung           BestNr.         2108810000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, rot, 24 A, Polzahl: 7, Raster in mm           GTIN (EAN)         4050118448498         (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 33.4 mm           VPE         20 Stück           Art         ZOV 2.5N/3 RD         Ausfuehrung           BestNr.         2108690000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, rot, 24 A, Polzahl: 3, Raster in mm           GTIN (EAN)         4050118448535         (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 13 mm           VPE         60 Stück           Art         ZOV 2.5N/20 BL         Ausfuehrung           BestNr.         1527890000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, blau, 24 A, Polzahl: 20, Raster in           GTIN (EAN)         4050118448566         mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 102 mm           VPE         20 Stück           Art         ZOV 2.5N/8 BL         Ausfuehrung           BestNr.         1527840000         Querverbinder (Kl			
Art ZOV 2.5N/8  BestNr. 1527670000			
Best-Nr.         1527670000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, orange, 24 A, Polzahl: 8, Raster in           GTIN (EAN)         4050118448405         mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 38.5 mm           VPE         20 Stück           Art         ZQV 2.5N/7 RD         Ausfuehrung           BestNr.         2108810000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, rot, 24 A, Polzahl: 7, Raster in mm           GTIN (EAN)         4050118448498         (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 33.4 mm           VPE         20 Stück           Art         Z0V 2.5N/3 RD         Ausfuehrung           BestNr.         2108690000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, rot, 24 A, Polzahl: 3, Raster in mm           GTIN (EAN)         4050118448535         (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 13 mm           VPE         60 Stück           Art         Z0V 2.5N/20 BL         Ausfuehrung           BestNr.         1527890000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, blau, 24 A, Polzahl: 20, Raster in           GTIN (EAN)         4050118448566         mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 102 mm           VPE         20 Stück           Art         Z0V 2.5N/8 BL         Ausfuehrung           BestNr.         1527840000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, blau, 24 A, Polzahl: 8, Raster in           GTIN			Ausfuehrung
GTIN (EAN)       4050118448405       mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 38.5 mm         VPE       20 Stück       Ausfuehrung         Art       ZOV 2.5N/7 RD       Ausfuehrung         BestNr.       2108810000       Querverbinder (Klemmen), gesteckt, rot. 24 A, Polzahl: 7, Raster in mm         GTIN (EAN)       4050118448498       (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 33.4 mm         VPE       20 Stück         Art       ZOV 2.5N/3 RD       Ausfuehrung         BestNr.       2108690000       Querverbinder (Klemmen), gesteckt, rot. 24 A, Polzahl: 3, Raster in mm         GTIN (EAN)       4050118448535       (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 13 mm         VPE       60 Stück         Art       ZOV 2.5N/20 BL       Ausfuehrung         BestNr.       1527890000       Querverbinder (Klemmen), gesteckt, blau, 24 A, Polzahl: 20, Raster in         GTIN (EAN)       4050118448566       mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 102 mm         VPE       20 Stück         Art       ZOV 2.5N/8 BL       Ausfuehrung         BestNr.       1527840000       Querverbinder (Klemmen), gesteckt, blau, 24 A, Polzahl: 8, Raster in         GTIN (EAN)       4050118448597       Ausfuehrung			
VPE         20 Stück           Art         ZQV 2.5N/7 RD         Ausfuehrung           BestNr.         2108810000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, rot. 24 A, Polzahl: 7, Raster in mm           GTIN (EAN)         4050118448498         (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 33.4 mm           VPE         20 Stück           Art         ZQV 2.5N/3 RD         Ausfuehrung           BestNr.         2108690000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, rot. 24 A, Polzahl: 3, Raster in mm           GTIN (EAN)         4050118448535         (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 13 mm           VPE         60 Stück           Art         ZQV 2.5N/20 BL         Ausfuehrung           BestNr.         1527890000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, blau, 24 A, Polzahl: 20, Raster in           GTIN (EAN)         4050118448566         mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 102 mm           VPE         20 Stück           Art         ZQV 2.5N/8 BL         Ausfuehrung           BestNr.         1527840000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, blau, 24 A, Polzahl: 8, Raster in           GTIN (EAN)         4050118448597         Mr (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 38.5 mm			
Art ZQV 2.5N/7 RD Ausfuehrung  BestNr. 2108810000 Querverbinder (Klemmen), gesteckt, rot, 24 A, Polzahl: 7, Raster in mm  GTIN (EAN) 4050118448498 (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 33.4 mm  VPE 20 Stück  Art ZQV 2.5N/3 RD Ausfuehrung  BestNr. 2108690000 Querverbinder (Klemmen), gesteckt, rot, 24 A, Polzahl: 3, Raster in mm  GTIN (EAN) 4050118448535 (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 13 mm  VPE 60 Stück  Art ZQV 2.5N/20 BL Ausfuehrung  BestNr. 1527890000 Querverbinder (Klemmen), gesteckt, blau, 24 A, Polzahl: 20, Raster in mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 102 mm  VPE 20 Stück  Art ZQV 2.5N/8 BL Ausfuehrung  BestNr. 1527840000 Querverbinder (Klemmen), gesteckt, blau, 24 A, Polzahl: 8, Raster in mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 102 mm  VPE 20 Stück  Art ZQV 2.5N/8 BL Ausfuehrung  BestNr. 1527840000 Querverbinder (Klemmen), gesteckt, blau, 24 A, Polzahl: 8, Raster in mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 38.5 mm			Time ( ), or replaced at SQ, 2-later content in
BestNr.         2108810000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, rot, 24 A, Polzahl: 7, Raster in mm           GTIN (EAN)         4050118448498         (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 33.4 mm           VPE         20 Stück           Art         ZQV 2.5N/3 RD         Ausfuehrung           BestNr.         2108690000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, rot, 24 A, Polzahl: 3, Raster in mm           GTIN (EAN)         4050118448535         (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 13 mm           VPE         60 Stück           Art         ZQV 2.5N/20 BL         Ausfuehrung           BestNr.         1527890000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, blau, 24 A, Polzahl: 20, Raster in           GTIN (EAN)         4050118448566         mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 102 mm           VPE         20 Stück           Art         ZOV 2.5N/8 BL         Ausfuehrung           BestNr.         1527840000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, blau, 24 A, Polzahl: 8, Raster in           GTIN (EAN)         4050118448597         mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 38.5 mm			Ausfuehrung
GTIN (EAN)       4050118448498       (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 33.4 mm         VPE       20 Stück         Art       ZQV 2.5N/3 RD       Ausfuehrung         BestNr.       2108690000       Querverbinder (Klemmen), gesteckt, rot, 24 A, Polzahl: 3, Raster in mm         GTIN (EAN)       4050118448535       (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 13 mm         VPE       60 Stück         Art       ZQV 2.5N/20 BL       Ausfuehrung         BestNr.       1527890000       Querverbinder (Klemmen), gesteckt, blau, 24 A, Polzahl: 20, Raster in         GTIN (EAN)       4050118448566       mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 102 mm         VPE       20 Stück         Art       ZQV 2.5N/8 BL       Ausfuehrung         BestNr.       1527840000       Querverbinder (Klemmen), gesteckt, blau, 24 A, Polzahl: 8, Raster in         GTIN (EAN)       4050118448597       mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 38.5 mm			
VPE         20 Stück           Art         ZQV 2.5N/3 RD         Ausfuehrung           BestNr.         2108690000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, rot, 24 A, Polzahl: 3, Raster in mm           GTIN (EAN)         4050118448535         (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 13 mm           VPE         60 Stück           Art         ZQV 2.5N/20 BL         Ausfuehrung           BestNr.         1527890000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, blau, 24 A, Polzahl: 20, Raster in           GTIN (EAN)         4050118448566         mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 102 mm           VPE         20 Stück           Art         ZQV 2.5N/8 BL         Ausfuehrung           BestNr.         1527840000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, blau, 24 A, Polzahl: 8, Raster in           GTIN (EAN)         4050118448597         mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 38.5 mm			
Art         ZQV 2.5N/3 RD         Ausfuehrung           BestNr.         2108690000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, rot, 24 A, Polzahl: 3, Raster in mm           GTIN (EAN)         4050118448535         (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 13 mm           VPE         60 Stück           Art         ZQV 2.5N/20 BL         Ausfuehrung           BestNr.         1527890000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, blau, 24 A, Polzahl: 20, Raster in           GTIN (EAN)         4050118448566         mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 102 mm           VPE         20 Stück           Art         ZQV 2.5N/8 BL         Ausfuehrung           BestNr.         1527840000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, blau, 24 A, Polzahl: 8, Raster in           GTIN (EAN)         4050118448597         mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 38.5 mm			(- ),,
BestNr.         2108690000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, rot, 24 A, Polzahl: 3, Raster in mm           GTIN (EAN)         4050118448535         (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 13 mm           VPE         60 Stück           Art         ZQV 2.5N/20 BL         Ausfuehrung           BestNr.         1527890000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, blau, 24 A, Polzahl: 20, Raster in           GTIN (EAN)         4050118448566         mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 102 mm           VPE         20 Stück           Art         ZQV 2.5N/8 BL         Ausfuehrung           BestNr.         1527840000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, blau, 24 A, Polzahl: 8, Raster in           GTIN (EAN)         4050118448597         mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 38.5 mm			Ausfuehruna
GTIN (EAN)       4050118448535       (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 13 mm         VPE       60 Stück         Art       ZOV 2.5N/20 BL       Ausfuehrung         BestNr.       1527890000       Querverbinder (Klemmen), gesteckt, blau, 24 A, Polzahl: 20, Raster in         GTIN (EAN)       4050118448566       mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 102 mm         VPE       20 Stück         Art       ZOV 2.5N/8 BL       Ausfuehrung         BestNr.       1527840000       Querverbinder (Klemmen), gesteckt, blau, 24 A, Polzahl: 8, Raster in         GTIN (EAN)       4050118448597       mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 38.5 mm			-
VPE         60 Stück           Art         ZOV 2.5N/20 BL         Ausfuehrung           BestNr.         1527890000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, blau, 24 A, Polzahl: 20, Raster in           GTIN (EAN)         4050118448566         mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 102 mm           VPE         20 Stück           Art         ZOV 2.5N/8 BL         Ausfuehrung           BestNr.         1527840000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, blau, 24 A, Polzahl: 8, Raster in           GTIN (EAN)         4050118448597         mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 38.5 mm			
Art ZQV 2.5N/20 BL Ausfuehrung  BestNr. 1527890000 Querverbinder (Klemmen), gesteckt, blau, 24 A, Polzahl: 20, Raster in  GTIN (EAN) 4050118448566 mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 102 mm  VPE 20 Stück  Art ZQV 2.5N/8 BL Ausfuehrung  BestNr. 1527840000 Querverbinder (Klemmen), gesteckt, blau, 24 A, Polzahl: 8, Raster in  GTIN (EAN) 4050118448597 mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 38.5 mm			
BestNr.         1527890000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, blau, 24 A, Polzahl: 20, Raster in           GTIN (EAN)         4050118448566         mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 102 mm           VPE         20 Stück           Art         ZOV 2.5N/8 BL         Ausfuehrung           BestNr.         1527840000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, blau, 24 A, Polzahl: 8, Raster in           GTIN (EAN)         4050118448597         mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 38.5 mm			Ausfuehrung
GTIN (EAN)       4050118448566       mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 102 mm         VPE       20 Stück         Art       ZQV 2.5N/8 BL       Ausfuehrung         BestNr.       1527840000       Querverbinder (Klemmen), gesteckt, blau, 24 A, Polzahl: 8, Raster in         GTIN (EAN)       4050118448597       mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 38.5 mm		,	
VPE         20 Stück           Art         ZQV 2.5N/8 BL         Ausfuehrung           BestNr.         1527840000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, blau, 24 A, Polzahl: 8, Raster in           GTIN (EAN)         4050118448597         mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 38.5 mm			
Art         ZQV 2.5N/8 BL         Ausfuehrung           BestNr.         1527840000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, blau, 24 A, Polzahl: 8, Raster in           GTIN (EAN)         4050118448597         mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 38.5 mm			(, ),
BestNr.         1527840000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, blau, 24 A, Polzahl: 8, Raster in           GTIN (EAN)         4050118448597         mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 38.5 mm			Ausfuehrung
GTIN (EAN) 4050118448597 mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 38.5 mm			-
			(, ,, = , , =
	. =		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zubehör

Λ rd	70V 2 5N / 7 PI	Ausfushrung
Art Post Nr	ZQV 2.5N/7 BL	Ausfuehrung  Ougrusthinder (Klamman), gesteekt bleu 24 A. Belzebli 7. Rester in
BestNr.	<u>1527830000</u>	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, blau, 24 A, Polzahl: 7, Raster in
GTIN (EAN)	4050118448603	mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 33.4 mm
VPE	20 Stück	
Art	ZQV 2.5N/7	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1527640000</u>	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, orange, 24 A, Polzahl: 7, Raster in
GTIN (EAN)	4050118448412	mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 33.4 mm
VPE	20 Stück	
Art	ZQV 2.5N/50	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1527730000</u>	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, orange, 24 A, Polzahl: 50, Raster
GTIN (EAN)	4050118411362	in mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 255 mm
VPE	5 Stück	
Art	ZQV 2.5N/6 RD	Ausfuehrung
BestNr.	2108720000	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, rot, 24 A, Polzahl: 6, Raster in mm
GTIN (EAN)	4050118448504	(P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 28.3 mm
VPE	20 Stück	
Art	ZQV 2.5N/9 BL	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1527870000</u>	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, blau, 24 A, Polzahl: 9, Raster in
GTIN (EAN)	4050118448580	mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 43.6 mm
VPE	20 Stück	
Art	ZQV 2.5N/20	Ausfuehrung
BestNr.	1527720000	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, orange, 24 A, Polzahl: 20, Raster
GTIN (EAN)	4050118447972	in mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 102 mm
VPE	20 Stück	The state of the s
Art	ZQV 2.5N/6 BL	Ausfuehrung
BestNr.	1527820000	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, blau, 24 A, Polzahl: 6, Raster in
GTIN (EAN)	4050118448610	mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 28.3 mm
VPE	20 Stück	
Art	ZQV 2.5N/5 BL	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1527790000</u>	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, blau, 24 A, Polzahl: 5, Raster in
GTIN (EAN)	4050118448627	mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 23.2 mm
VPE	20 Stück	
Art	ZQV 2.5N/9	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1527680000</u>	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, orange, 24 A, Polzahl: 9, Raster in
GTIN (EAN)	4050118447996	mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 43.6 mm
VPE	20 Stück	
Art	ZQV 2.5N/50 RD	Ausfuehrung
BestNr.	<u>2109000000</u>	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, rot, 24 A, Polzahl: 50, Raster in
GTIN (EAN)	4050118486001	mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 255 mm
VPE	5 Stück	
Art	ZQV 2.5N/10	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1527690000</u>	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, orange, 24 A, Polzahl: 10, Raster
GTIN (EAN)	4050118447989	in mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 48.7 mm
VPE	20 Stück	
Art	ZQV 2.5N/4	Ausfuehrung
BestNr.	1527590000	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, orange, 24 A, Polzahl: 4, Raster in
GTIN (EAN)	4050118448443	mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 18.1 mm
VPE	60 Stück	
Art	ZQV 2.5N/2 BL	Ausfuehrung
BestNr.	1527740000	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, blau, 24 A, Polzahl: 2, Raster in
GTIN (EAN)	4050118448658	mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 7.9 mm
VPE	60 Stück	The property of the property o
v	5 5 GLUGK	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zubehör

Art	ZQV 2.5N/2	Ausfuehrung
BestNr.	1527540000	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, orange, 24 A, Polzahl: 2, Raster in
GTIN (EAN)	4050118448467	mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 7.9 mm
VPE	60 Stück	
Art	ZQV 2.5N/3	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1527570000</u>	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, orange, 24 A, Polzahl: 3, Raster in
GTIN (EAN)	4050118448450	mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 13 mm
VPE	60 Stück	
Art	ZQV 2.5N/2 RD	Ausfuehrung
BestNr.	<u>2108470000</u>	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, rot, 24 A, Polzahl: 2, Raster in mm
GTIN (EAN)	4050118448542	(P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 7.9 mm
VPE	60 Stück	
Art	ZQV 2.5N/50 BL	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1527920000</u>	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, blau, 24 A, Polzahl: 50, Raster in
GTIN (EAN)	4050118448559	mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 255 mm
VPE	5 Stück	
Art	ZQV 2.5N/6	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1527630000</u>	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, orange, 24 A, Polzahl: 6, Raster in
GTIN (EAN)	4050118448429	mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, Breite: 28.3 mm
VPE	20 Stück	

#### A-Reihe



Eine Trennwand wird zur optischen Trennung von Stromkreisen oder zur elektrischen Trennung bei benachbarten Querverbindungen genutzt. Die Kontur kann im Gegensatz zur Abschlussplatte größer als die benachbarten Reihenklemmen sein. Kleiner sollte Sie jedoch nicht sein, da ansonsten die geforderten Luft- und Kriechstrecken innerhalb der Applikation nicht mehr eingehalten werden.

Art	APP 2	Ausfuehrung
BestNr.	<u>2489090000</u>	A-Reihe, Trennwand
GTIN (EAN)	4050118499308	
VPE	50 Stück	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Zubehör

#### Sonderdruck



Der dekafix (DEK) Markierer ist der universelle Markierer für alle Leitungs- und Steckverbinder sowie Elektronikbaugruppen. Das System eignet sich insbesondere für kurze Zahlenfolgen und umfasst eine große Auswahl an einsatzfertigen Drucken. Die Streifenmontage lässt ein schnelles Aufrasten in einem Arbeitsgang zu. Der Druck ist gut lesbar, kontrastreich und in verschiedenen Breiten erhältlich.

- Große Auswahl an einsatzfertigen Markierern
- Streifenmontage für schnelles Aufrasten
- Klemmenmarkierer passend für alle Weidmüller Leitungsverbinder
- Werden als neutrale MultiCard oder als Standarddruck angeboten

**Für Sonderdruck:** Bitte senden Sie uns für ihre Beschriftungsvorgaben eine Datei unserer Beschriftungssoftware M-Print PRO oder M-Print PRO Online (ohne Installation).

Art	DEK 5/5 MC SDR	Ausfuehrung
BestNr.	1609810000	Dekafix, Klemmenmarkierung, 5 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4008190456597	Weidmueller, nach Kundenwunsch
VPE	200 Stück	
Art	DEK 5/5 PLUS MC SDR	Ausfuehrung
BestNr.	1854500000	Dekafix, Klemmenmarkierung, 5 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4032248393602	Weidmueller, nach Kundenwunsch
VPE	200 Stück	
Art	DEK 5/5 S MC SDR	Ausfuehrung
BestNr.	1341590000	Dekafix, Klemmenmarkierung, 5 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4050118146042	Weidmueller, nach Kundenwunsch
VPE	80 Stück	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zubehör

#### **Einschaltsperre**



#### Allgemeine Bestelldaten

Art DTLE 2.5/4

Best.-Nr. 2910530000

GTIN (EAN) 4099986519466

VPE 25 Stück

Ausfuehrung

Verriegelungselement (Klemmen), Wemid, rot

#### Sicherungshalter



Der Sicherungshalter SIHA macht im Handumdrehen aus einer Trennklemme eine Sicherungsklemme: Einfach den Trennhebel entfernen und den Sicherungsstecker aufstecken.

Art	SIHA 3/G20/LD 60-150V	Ausfuehrung
BestNr.	<u>7921590000</u>	Sicherungshalter (Klemmen), schwarz, 2.31 mA, steckbar, V-0, Wemid
GTIN (EAN)	4032248322626	
VPE	25 Stück	
Art	SIHA 3/G20 BL	Ausfuehrung
BestNr.	1004260000	Sicherungshalter (Klemmen), blau, 6.3 A, steckbar, V-0, Wemid
GTIN (EAN)	4032248709717	
VPE	25 Stück	
Art	SIHA 3/G20	Ausfuehrung
BestNr.	<u>7926190000</u>	Sicherungshalter (Klemmen), schwarz, 6.3 A, steckbar, V-0, Wemid
GTIN (EAN)	4032248264612	
VPE	1.000 Stück	
Art	SIHA 3/G20/LD 35-70V	Ausfuehrung
BestNr.	<u>7921580000</u>	Sicherungshalter (Klemmen), schwarz, 2.31 mA, steckbar, V-0, Wemid
GTIN (EAN)	4032248322619	
VPE	25 Stück	
Art	SIHA 3/G20/LD 140-250V	Ausfuehrung
BestNr.	<u>7921600000</u>	Sicherungshalter (Klemmen), schwarz, 2.31 mA, steckbar, V-0, Wemid
OTINI (FANI)		
GTIN (EAN)	4032248322633	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zubehör

Art	SIHA 3/G20	Ausfuehrung
BestNr.	<u>7921560000</u>	Sicherungshalter (Klemmen), schwarz, 6.3 A, steckbar, V-0, Wemid
GTIN (EAN)	4032248264643	
VPE	25 Stück	
Art	SIHA 3/G20/LD 10-36V BL	Ausfuehrung
BestNr.	1005250000	Sicherungshalter (Klemmen), blau, 2.31 A, steckbar, V-0, Wemid
GTIN (EAN)	4032248712038	
VPE	25 Stück	
Art	SIHA 3/G20/LD 10-36V	Ausfuehrung
BestNr.	<u>7921570000</u>	Sicherungshalter (Klemmen), schwarz, 2.31 mA, steckbar, V-0, Wemid
GTIN (EAN)	4032248322503	
VPE	25 Stück	

#### A-Reihe



Um einen dauerhaft sicheren Sitz auf der Tragschiene zu gewährleisten und ein verrutschen zu verhindern hat Weidmüller Endwinkel im Programm. Es sind Ausführungen mit Schraube und schraubenlose Ausführungen erhältlich. Auf den Endwinkeln bestehen Markierungsmöglichkeiten, ebenfalls für Gruppenmarkierer und die Möglichkeit der Aufnahme für Prüfstecker.

EB 35 SC/1 BK	Ausfuehrung
<u>175310000</u>	A-Reihe, Endwinkel
050118487114	
) Stück	
EB 35 SC/1	Ausfuehrung
<u>991920000</u>	A-Reihe, Endwinkel
050118376722	
) Stück	
EB 35 SCL/1 V0	Ausfuehrung
<u>861280000</u>	A-Reihe, Endwinkel
050118702163	
) Stück	
EB 35 SCL/1 VO BK	Ausfuehrung
<u>861300000</u>	A-Reihe, Endwinkel
050118702187	
) Stück	
EB 35 SCL/1 V0 GY	Ausfuehrung
<u>661290000</u>	A-Reihe, Endwinkel
050118702170	
) Stück	
	75310000 50118487114 Stück B 35 SC/1 91920000 50118376722 Stück B 35 SCL/1 V0 61280000 50118702163 Stück B 35 SCL/1 V0 BK 61300000 50118702187 Stück B 35 SCL/1 V0 GY 61290000 50118702170



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zubehör

#### A-Reihe



Warnschilder mit einem Blitzsymbol sorgen für mehr Sicherheit für Mensch und Maschine. Sie kommen dort zum Einsatz, wo auf Fremdspannung innerhalb der Applikation hingewiesen werden muss.

#### Allgemeine Bestelldaten

Art AAM 2.5 YE FLASH
Best.-Nr. 2635550000

GTIN (EAN) 4050118674095 VPE 40 Stück

550000 Klemmenmarkierung, 8 x

Klemmenmarkierung, 8 x 5.1 mm, Raster in mm (P): 5.00 gelb

#### **Trennstecker**



Im Gegensatz zu den Reihenklemmen mit integriertem Trenner, lassen sich unsere Trennstecker aus der Reihenklemm und der jeweiligen Applikation komplett lösen bzw. herausnehmen und bieten eine flexible Alternativlösung zu unsereren standard Trennern.

#### Allgemeine Bestelldaten

Art TNST OR

Best.-Nr. 2463540000

GTIN (EAN) 4050118478211 VPE 50 Stück Ausfuehrung

Trennstecker (Klemmen), Wemid, orange