

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

### **Produktbild**







Das Durchführen von Energie, Signalen und Daten ist die klassische Anforderung in der Elektrotechnik und im Schaltschrankbau. Die maßgeblichen Merkmale sind dabei der Isolierstoff, die Anschlusstechnik und der Aufbau der Reihenklemmen. Mithilfe von Durchgangsreihenklemmen können ein oder mehrere Leiter zusammengeführt und/oder angeschlossen werden. Sie können eine oder mehrere Anschlussebenen haben, die auf dem gleichen Potenzial liegen oder voneinander getrennt sind.

Ausfuehrung	Durchgangs-Reihenklemme, Zugfederanschluss, 2.5 mm², 800 V, 24 A, schwarz
BestNr.	<u>1683410000</u>
Art	ZDU 2.5/3AN SW
GTIN (EAN)	4008190478124
VPE	100 Stück



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

## **Abmessungen und Gewichte**

Tiefe	38,5 mm	Tiefe (inch)	1,516 inch
Tiefe inklusive Tragschiene	39,5 mm	Höhe	64,5 mm
Höhe (inch)	2,539 inch	Breite	5,1 mm
Breite (inch)	0,201 inch	Nettogewicht	7,929 g

### **Temperaturen**

Lagertemperatur	-25 °C55 °C	Umgebungstemperatur	-5 °C40 °C	
Dauergebrauchstemperatur, min.	-50 °C	Dauergebrauchstemperatur, max.	120 °C	

#### **Allgemeines**

Leiteranschlussquerschnitt AWG, max.	AWG 12	Leiteranschlussquerschnitt AWG, min.	AWG 30
Normen	IEC 60947-7-1	Tragschiene	TS 35

## Bemessungsdaten

Bemessungsquerschnitt	2,5 mm <sup>2</sup>	Bemessungsspannung	800 V
Bemessungsspannung DC	800 V	Nennstrom	24 A
Strom bei max. Leiter	31 A	Normen	IEC 60947-7-1
Durchgangswiderstand gemäß IEC		Bemessungsstoßspannung	
60947-7-x	1,33 mΩ		8 kV
Verlustleistung gemäß IEC 60947-7-x	0,77 W	Verschmutzungsgrad	3

#### **Bemessungsdaten IECEx/ATEX**

Zertifikat-Nr. (ATEX)	DEMKO15ATEX1467U	Zertifikat-Nr. (IECEX)	IECEXULD15.0008U
Spannung max (ATEX)	550 V	Strom (ATEX)	22 A
Leiterquerschnitt max (ATEX)	4 mm <sup>2</sup>	Spannung max (IECEX)	550 V
Strom (IECEX)	22 A	Leiterquerschnitt max (IECEX)	4 mm²
Kennzeichnung EN 60079-7	Ex eb II C Gb	Kennzeichnung Ex 2014/34/EU	II 2 G D

### Bemessungsdaten nach CSA

Leiterquerschnitt max (CSA)	12 AWG	Leiterquerschnitt min (CSA)	26 AWG
Spannung Gr B (CSA)	600 V	Spannung Gr C (CSA)	600 V
Spannung Gr D (CSA)	600 V	Strom Gr B (CSA)	27 A
Strom Gr C (CSA)	27 A	Strom Gr D (CSA)	5 A
Zertifikat-Nr. (CSA)	200039-1152892		

## Bemessungsdaten nach UL

Leitergr. Factory wiring max (cURus)	12 AWG	Leitergr. Factory wiring min (cURus)	30 AWG
Leitergr. Field wiring max (cURus)	12 AWG	Leitergr. Field wiring min (cURus)	30 AWG
Spannung Gr C (cURus)	600 V	Strom Gr C (cURus)	25 A
Zertifikat-Nr. (cURus)	E60693		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

## Klemmbare Leiter (Bemessungsanschluss)

Abisolierlänge	10 mm	Anschlussart	Zugfederanschluss
Anschlussrichtung	oben	Anzahl Anschlüsse	3
Klemmbereich, max.	4 mm²	Klemmbereich, min.	0,05 mm <sup>2</sup>
Klingenmaß	0,6 x 3,5 mm	Lehrdorn nach 60 947-1	A3
Leiteranschlussquerschnitt AWG, max.	AWG 12	Leiteranschlussquerschnitt AWG, min.	AWG 30
Leiteranschlussquerschnitt, eindrähtig,		Leiteranschlussquerschnitt, eindrähtig,	
max.	4 mm <sup>2</sup>	min.	0,5 mm <sup>2</sup>
Leiteranschlussquerschnitt, feindräh- tig AEH mit Kunststoffkragen DIN 46228/4, max.	2,5 mm <sup>2</sup>	Leiteranschlussquerschnitt, feindräh- tig AEH mit Kunststoffkragen DIN 46228/4, min.	0,5 mm <sup>2</sup>
Leiteranschlussquerschnitt, feindrähtig mit AEH DIN 46228/1, max.	2,5 mm²	Leiteranschlussquerschnitt, feindrähtig mit AEH DIN 46228/1,min.	0,5 mm <sup>2</sup>
Leiteranschlussquerschnitt, feindrähtig,		Leiteranschlussquerschnitt, feindrähtig,	
max.	4 mm <sup>2</sup>	min.	0,5 mm <sup>2</sup>
Leiteranschlussquerschnitt, mehrdrähtig	J,	Leiteranschlussquerschnitt, mehrdrähtig	,
max.	4 mm <sup>2</sup>	min.	0,5 mm <sup>2</sup>

## Klemmbare Leiter (Weiterer Anschluss)

Anschlussart.	weiterer Anschluss	Zugfederanschluss

### Systemkennwerte

Ausführung	Zugfederanschluss, für steckbare Querverbindung,	Abschlussplatte erforderlich	
	einseitig offen		Ja
Anzahl der Potentiale	1	Anzahl der Etagen	1
Anzahl der Klemmstellen je Etage	3	Anzahl der Potentiale pro Etage	1
Etagen intern gebrückt	Nein	PE-Anschluss	Nein
Tragschiene	TS 35		

### Werkstoffdaten

Werkstoff	Wemid	Farbe	schwarz
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0		

## weitere technische Daten

Anzahl gleicher Klemmen	1	Montageart	gerastet	
Offene Seiten	rechts	explosionsgeprüfte Ausführung	Ja	

#### Klassifikationen

ETIM 6.0	EC000897	ETIM 7.0	EC000897
ETIM 8.0	EC000897	ETIM 9.0	EC000897
ETIM 10.0	EC000897	ECLASS 9.0	27-14-11-20
ECLASS 9.1	27-14-11-20	ECLASS 10.0	27-14-11-20
ECLASS 11.0	27-14-11-20	ECLASS 12.0	27-14-11-20
ECLASS 13.0	27-25-01-01	ECLASS 14.0	27-25-01-01
ECLASS 15.0	27-25-01-01		

#### Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme
REACH SVHC	No SVHC above 0.1 wt%



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

#### Zulassungen

Zulassungen





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\_319230/-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\_319213/-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\_319242/-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\_319249/-T1z1mm-S800/ https://mdcop.weidmueller.com/mediadelivery/rendition/900\_319249/-T1z1mm-S800/

mdcop.weidmueller.com/mediadelivery/rendition/900\_319255/-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 / Konformitätsdo- Attestation of Conformity

ument <u>UKCA Ex Attestation of Conformity</u>

IECEx Certificate
CB Test Certificate
CB Certificate

Lloyds Register Certificate

CCC Ex Certificate
ATEX Certificate
UKCA Ex Certificate
RINA Certificate
17-AV4BO-0546U

DNV Certificate
Declaration of Conformity
UKCA declaration of conformity

Confirmation of Standards EN 45545-2\_2020-10

Engineering-Daten CAD data – STEP
Produktänderungsmitteilung PCN ZDU2.5 3AN ZPE2.5 3AN ATEX IECEx change

Anwenderdokumentation StorageConditionsTerminalBlocks NTI ZDU/ZPE 2.5/3AN

User Manual Z-Series
Kataloge Catalogues in PDF-format

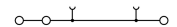


Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zeichnungen





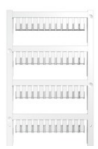
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zubehör

#### Neutral



ZS-Markierer - im bewährten MultiCard-Format - sind speziell für die Z-Reihe entwickelt worden. Sie bieten eine große Markiererfläche. Durch den Klappmechanismus sind beispielsweise auch Querverbinder ohne Demontage gut erreichbar. Die schnelle Montage ist durch in Streifen aufrastbare Einzelschilder gewährleistet. Die Einzelschilder sind leicht trennbar.

- Klappbare Markiererfläche
- 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).

## Allgemeine Bestelldaten

Art ZS 10/5 MC NE WS
Best.-Nr. 1610000000
GTIN (EAN) 4008190263171
VPE 480 Stück

Austuehrung

ZS, Klemmenmarkierung, 10 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00

Weidmueller, Allen-Bradley, weiß

#### Bezeichnungsträger



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.	1805490000	Zubehör, Bezeichnungsträger
GTIN (EAN)	4032248270231	
VPE	100 Stück	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zubehör

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

2.5 mm<sup>2</sup> Die steckbaren Querverbindungen bestehen durch einfaches Handling und schnelle Montage. Dies ermöglicht deutliche Zeiteinsparungen in der Montage gegenüber schraubbaren Lösungen.

<u> </u>		
Art	ZQV 2.5/6	Ausfuehrung
BestNr.	1608900000	Zubehör, Querverbinder, 24 A
GTIN (EAN)	4008190149840	
VPE	20 Stück	
Art	ZQV 2.5/9	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1608930000</u>	Zubehör, Querverbinder, 24 A
GTIN (EAN)	4008190117009	
VPE	20 Stück	
Art	ZQV 2.5/2	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1608860000</u>	Z-Reihe, Querverbinder, 24 A
GTIN (EAN)	4008190123680	
VPE	60 Stück	
Art	ZQV 2.5/7	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1608910000</u>	Zubehör, Querverbinder, 24 A
GTIN (EAN)	4008190159665	
VPE	20 Stück	
Art	ZQV 2.5/3	Ausfuehrung
BestNr.	1608870000	Zubehör, Querverbinder, 24 A
GTIN (EAN)	4008190061630	
VPE	60 Stück	
Art	ZQV 2.5/5	Ausfuehrung
BestNr.	1608890000	Zubehör, Querverbinder, 24 A
GTIN (EAN)	4008190065713	
VPE	20 Stück	
Art	ZQV 2.5/8	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1608920000</u>	Zubehör, Querverbinder, 24 A
GTIN (EAN)	4008190061531	
VPE	20 Stück	
Art	ZQV 2.5/4	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1608880000</u>	Zubehör, Querverbinder, 24 A
GTIN (EAN)	4008190082208	
VPE	60 Stück	
Art	ZQV 2.5/20	Ausfuehrung
BestNr.	1908960000	Z-Reihe, Querverbinder, für Klemmen, Polzahl: 20
GTIN (EAN)	4032248535293	
	20 Stück	
VPE		
VPE Art	ZQV 2.5/10	Ausfuehrung
	ZQV 2.5/10 1608940000	Ausfuehrung Zubehör, Querverbinder, 24 A
Art		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zubehör

ZQV 2.5/50 Best.-Nr. 1697540000

GTIN (EAN)

VPE

4008190883256 10 Stück

Ausfuehrung

Zubehör, Querverbinder, 24 A

#### 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

SDIS SLIM 0.6X3.5X100

2749610000 Best-Nr

GTIN (EAN) 4050118896350 VPE

1 Stück

Ausfuehrung

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

Klingenstärke (A): 0.6 mm

### **Z-Reihe**

VPE



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

20 Stück

Art ZAD 1/4 Ausfuehrung Best.-Nr. 1609110000 Z-Reihe, Abdeckung GTIN (EAN) 4008190190910



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zubehör

#### Prüfstecker



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

Art PS 2.3 RT

Best.-Nr. 0180400000

GTIN (EAN) 4008190060121

VPE 20 Stück

Ausfuehrung

Testadapter (Klemmen), 230 V, 20 mA

#### W-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.

#### Allgemeine Bestelldaten

WEW 35/1 Art Ausfuehrung Best.-Nr. 1059000000 Endwinkel, dunkelbeige, TS 35, V-2, Wemid, Breite: 12 mm, 100 °C GTIN (EAN) 4008190172282 VPE 50 Stück WEW 35/2 Art Ausfuehrung 1061200000 Endwinkel, dunkelbeige, TS 35, HB, Wemid, Breite: 8 mm, 100 °C Best.-Nr. GTIN (EAN) 4008190030230 VPE 50 Stück



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zubehör

#### **Z-Reihe**

Z Series 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.

#### **Allgemeine Bestelldaten**

Art	ZEW 35	Ausfuehrung
BestNr.	954000000	Endwinkel, dunkelbeige, TS 35, V-2, Wemid, Breite: 6 mm, 100 °C
GTIN (EAN)	4008190956264	
VPE	20 Stück	
Art	ZEW 35/2	Ausfuehrung
BestNr.	8630740000	Endwinkel, dunkelbeige, TS 35, V-2, Wemid, Breite: 8 mm, 100 °C
GTIN (EAN)	4032248348916	
VPE	20 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	ZAP/TW 2 BL	Ausfuehrung
BestNr.	1608780000	Z-Reihe, Abschlussplatte, Trennwand
GTIN (EAN)	4008190190897	
VPE	50 Stück	
Art	ZAP/TW 2 OR	Ausfuehrung
BestNr.	1608790000	Z-Reihe, Abschlussplatte, Trennwand
GTIN (EAN)	4008190190903	
VPE	50 Stück	
Art	ZAP/TW 2 GN	Ausfuehrung
Art BestNr.	ZAP/TW 2 GN 1683760000	Ausfuehrung Z-Reihe, Abschlussplatte, Trennwand
BestNr.	1683760000	
BestNr. GTIN (EAN)	1683760000 4008190477257	
BestNr. GTIN (EAN) VPE	1683760000 4008190477257 50 Stück	Z-Reihe, Abschlussplatte, Trennwand
BestNr. GTIN (EAN) VPE Art	1683760000 4008190477257 50 Stück ZAP/TW 2 RT	Z-Reihe, Abschlussplatte, Trennwand  Ausfuehrung



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zubehör

Art	ZAP/TW 2 DB	Ausfuehrung
BestNr.	1608770000	Z-Reihe, Zubehör, Abschlussplatte, Trennwand
GTIN (EAN)	4008190190880	
VPE	50 Stück	

#### **Z-Reihe**

Z Series 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

Art	ZTA 1	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1609040000</u>	Zubehör, Testadapter, 9 A
GTIN (EAN)	4008190196851	
VPE	25 Stück	
Art	ZTA 1/ZA	Ausfuehrung
Art BestNr.	ZTA 1/ZA 1609050000	Ausfuehrung Zubehör, Testadapter, 9 A

#### **SAK-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.

Art	EW 35 GR 7032	Ausfuehrung
BestNr.	0383530000	Endwinkel, grau, TS 35, V-0, Wemid, Breite: 9 mm, 120 °C
GTIN (EAN)	4008190027322	
VPE	50 Stück	
Art	EW 35/SCHA/M3	Ausfuehrung
BestNr.	0258660000	Endwinkel, beige, TS 35, V-2, Wemid, Breite: 16.5 mm, 100 °C
GTIN (EAN)	4008190033477	
VPE	20 Stück	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zubehör

Art EW 35

Ausfuehrung

Best.-Nr. <u>0383560000</u> GTIN (EAN) 4008190181314

50 Stück

Endwinkel, beige, TS 35, V-2, Wemid, Breite: 8.5 mm, 100 °C

Sonderdruck

VPE



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).

#### Allgemeine Bestelldaten

Art DEK 5/5 MC SDR

Best.-Nr. 1609810000

GTIN (EAN) 4008190456597

VPE 200 Stück

Ausfuehrung

Dekafix, Klemmenmarkierung, 5 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00

Weidmueller, nach Kundenwunsch

## **Z-Reihe**



Durch den Einsatz von Reduzierhülsen wird das Anschließen von Leitern kleinerer Querschnittbereiche vereinfacht. Leiter können sicher, ohne Abspleißen der Litzen, in die Klemmstelle eingeführt werden. Der Leiter wird durch den Einsatz der Reduzierhülse in der Mitte der Leitereinführung zentriert.

#### Allgemeine Bestelldaten

Art ZRH 2.5/3
Best.-Nr. 1614280000
GTIN (EAN) 4008190206796
VPE 1.000 Stück

Ausfuehrung Z-Reihe, Reduzierhülse

Erstellungs-Datum 11. Mai 2025 18:58:27 MESZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zubehör

Art	ZRH 2.5/1 WS	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1614300000</u>	Z-Reihe, Reduzierhülse
GTIN (EAN)	4008190206789	
VPE	1.000 Stück	
Art	ZRH 2.5/2 GR/V0	Ausfuehrung
Art BestNr.	ZRH 2.5/2 GR/V0 1614290000	Ausfuehrung  Z-Reihe, Reduzierhülse
	, ,	