

Weldmaner 32

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Produktbild







Eine schützende Durchgangsreihenklemme verbindet für Sicherheitszwecke eingesetzte elektrische Leiter und wird in vielen Anwendungen benötigt. Die elektrische und mechanische Verbindung zwischen Kupferleitern und der Befestigungsauflage wird mithilfe von Schutzleiterreihenklemmen hergestellt. Sie verfügen über ein oder mehrere Klemmstellen für die Verbindung mit und/oder Abzweigung von Schutzleitern.

Ausfuehrung	Schutzleiter-Reihenklemme, Zugfederanschluss, 4 mm², 480 A (4 mm²), grün / gelb
BestNr.	<u>7904280000</u>
Art	ZPE 4/4AN
GTIN (EAN)	4032248422388
VPE	50 Stück



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	43 mm	Tiefe (inch)	1,693 inch
Tiefe inklusive Tragschiene	43,5 mm	Höhe	104,5 mm
Höhe (inch)	4,114 inch	Breite	6,1 mm
Breite (inch)	0,24 inch	Nettogewicht	24,86 g

Temperaturen

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

Allgemeines

Leiteranschlussquerschnitt AWG, max.	AWG 10	Leiteranschlussquerschnitt AWG, min.	AWG 26
Normen	IEC 60947-7-2	Tragschiene	TS 35

Bemessungsdaten

Bemessungsquerschnitt		Bemessungsspannung zur Nac	hbar-
	4 mm ²	klemme	800 V
Bemessungsspannung DC	800 V	Normen	IEC 60947-7-2
Durchgangswiderstand gemäß IE	С	Bemessungsstoßspannung zur	Nachbar-
60947-7-x	1 mΩ	klemme	8 kV
Verlustleistung gemäß IEC 60947	7-7-x 1,02 W	Verschmutzungsgrad	3

Bemessungsdaten IECEx/ATEX

Zertifikat-Nr. (ATEX)	DEMKO15ATEX1467U	Zertifikat-Nr. (IECEX)	IECEXULD15.0008U
Leiterquerschnitt max (ATEX)	6 mm²	Leiterquerschnitt max (IECEX)	6 mm²
Kennzeichnung EN 60079-7	Ex eb II C Gb	Kennzeichnung Ex 2014/34/EU	II 2 G D

Bemessungsdaten PE

Bemessungskurzzeitstrom	480 A (4 mm²)	PEN-Funktion	Nein

Bemessungsdaten nach CSA

Leiterquerschnitt max (CSA)	10 AWG	Leiterquerschnitt min (CSA)	26 AWG
Zertifikat-Nr. (CSA)	200039-1152892		

Bemessungsdaten nach UL

Leitergr. Factory wiring max (cURus)	10 AWG	Leitergr. Factory wiring min (cURus)	26 AWG
Leitergr. Field wiring max (cURus)	10 AWG	Leitergr. Field wiring min (cURus)	26 AWG
Zertifikat-Nr. (cURus)	E60693		

Klemmbare Leiter (Bemessungsanschluss)

Abisolierlänge	12 mm	
Anschlussart	Zugfederanschluss	
Anschlussrichtung	oben	
Anzahl Anschlüsse	4	
Klemmbereich, max.	6 mm ²	
Klemmbereich, min.	0,13 mm ²	
Klingenmaß	0,6 x 3,5 mm	
Lehrdorn nach 60 947-1	A4	

Erstellungs-Datum 11. Mai 2025 22:58:53 MESZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Leiteranschlussquerschnitt AWG, max.	AWG 10		
Leiteranschlussquerschnitt AWG, min.	AWG 26		
Leiteranschlussquerschnitt, eindrähtig, max.	6 mm²		
Leiteranschlussquerschnitt, eindrähtig, min.	0,5 mm ²		
Leiteranschlussquerschnitt, feindrähtig AEH mit Kunststoffkragen DIN 46228/4, max.	4 mm²		
Leiteranschlussquerschnitt, feindrähtig AEH mit Kunststoffkragen DIN 46228/4, min.	0,5 mm²		
Leiteranschlussquerschnitt, feindrähtig mit AEH DIN 46228/1, max.	4 mm ²		
Leiteranschlussquerschnitt, feindrähtig mit AEH DIN 46228/1,min.	0,5 mm ²		
Leiteranschlussquerschnitt, feindrähtig, max.	6 mm ²		
Leiteranschlussquerschnitt, feindrähtig, min.			
Leiteranschlussquerschnitt, mehrdrähtig max.			
Leiteranschlussquerschnitt, mehrdrähtig min.	,0,5 mm ²		
Rohrlänge für AEH mit Kunststoffkragen	Leiteranschlussquerschnitt	nominal	0,5 mm ²
DIN 46228/4	Rohrlänge	min.	8 mm
	Homange	max.	10 mm
	Leiteranschlussguerschnitt	nominal	0,75 mm ²
	Rohrlänge	min.	6 mm
		max.	12 mm
	Leiteranschlussquerschnitt	nominal	1 mm²
	Rohrlänge	min.	6 mm
	Hermange	max.	12 mm
	Leiteranschlussquerschnitt	nominal	1,5 mm ²
	Rohrlänge	min.	8 mm
	Homange	max.	12 mm
	Leiteranschlussquerschnitt	nominal	2,5 mm ²
	Rohrlänge	min.	8 mm
	9-	max.	12 mm
	Leiteranschlussquerschnitt	nominal	4 mm²
	Rohrlänge	min.	10 mm
	9-	max.	12 mm
Rohrlänge für AEH ohne Kunststoffkra-	Rohrlänge	nominal	12 mm
gen DIN 46228/1	Leiteranschlussquerschnitt	nominal	0,5 mm ²
	Rohrlänge	nominal	12 mm
	Leiteranschlussquerschnitt	nominal	0,75 mm ²
	Rohrlänge	nominal	12 mm
	Leiteranschlussquerschnitt	nominal	1 mm ²
	Rohrlänge	nominal	12 mm
	Leiteranschlussquerschnitt	nominal	1,5 mm ²
	Rohrlänge	nominal	12 mm
	Leiteranschlussquerschnitt	nominal	2,5 mm ²
	Rohrlänge	nominal	12 mm
	Leiteranschlussquerschnitt	nominal	4 mm ²
	Leneranschlussquerschnitt	nominai	4 111111~



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Rohrlänge für Zwillingsaderendhülse	Leiteranschlussquerschnitt	nominal	0,5 mm ²
	Rohrlänge	min.	8 mm
		max.	12 mm
	Leiteranschlussquerschnitt	nominal	0,75 mm²
	Rohrlänge	min.	8 mm
		max.	12 mm
	Leiteranschlussquerschnitt	nominal	1 mm²
	Rohrlänge	min.	8 mm
		max.	12 mm
Klemmbare Leiter (Weiterer A	Anschluss)		
	Zugfederanschluss		

Ausführung	Zugfederanschluss, mit PE-	Abschlussplatte erforderlich	
	Anschluss, einseitig offen		Ja
Anzahl der Potentiale	1	Anzahl der Etagen	1
Anzahl der Klemmstellen je Etage	4	Etagen intern gebrückt	Nein
PE-Anschluss	Ja	Tragschiene	TS 35
PE-Funktion	Ja	PEN-Funktion	Nein

Werkstoffdaten

Werkstoff	Wemid	Farbe	grün / gelb
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	EC000901	ETIM 7.0	EC000901
ETIM 8.0	EC000901	ETIM 9.0	EC000901
ETIM 10.0	EC000901	ECLASS 9.0	27-14-11-41
ECLASS 9.1	27-14-11-41	ECLASS 10.0	27-14-11-41
ECLASS 11.0	27-14-11-41	ECLASS 12.0	27-14-11-41
ECLASS 13.0	27-25-01-03	ECLASS 14.0	27-25-01-03
ECLASS 15.0	27-25-01-03		

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













UKCA-EX

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_319213/-T1z1mm-S800/ https://
	mdcop.weidmueller.com/mediadelivery/rendition/900_319235/-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_319249/-T1z1mm-S800/ https://
	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
kument	UKCA Ex Attestation of Conformity
	IECEx Certificate
	CB Test Certificate
	<u>CB Certificate</u>
	Lloyds Register Certificate
	CCC Ex Certificate
	ATEX Certificate
	UKCA Ex Certificate
	RINA Certificate
	<u>17-AV4BO-0546U</u>
	Declaration of Conformity
	UKCA declaration of conformity
	Confirmation of Standards EN 45545-2_2020-10
Engineering-Daten	CAD data – STEP
Produktänderungsmitteilung	PCN - DE
-	PCN - EN
	PCN ZDU4 4AN ZPE4 4AN ATEX IECEx change
Anwenderdokumentation	<u>StorageConditionsTerminalBlocks</u>
	NTI ZDU/ZPE 4/4AN
	<u>User Manual Z-Series</u>
Kataloge	Catalogues in PDF-format
Broschüren	

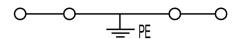


Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

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

Bezeichnungsträger



Allgemeine Bestelldaten

5		
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	
	100 Stück	

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.

Art	SDIS SLIM 0.6X3.5X100	Ausfuehrung
BestNr.	<u>2749610000</u>	Schraubwerkzeug, Klingenbreite (B): 3.5 mm, Klingenlänge: 100 mm,
GTIN (EAN)	4050118896350	Klingenstärke (A): 0.6 mm
VPE	1 Stück	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

Z-Reihe

Z Series 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 ZAD 2/4

Best.-Nr. 1609080000

GTIN (EAN) 4008190263317

VPE 20 Stück

Ausfuehrung Z-Reihe, Abdeckung

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 10/6 M MC NE WS	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1818400000</u>	WS, Klemmenmarkierung, 10 x 6 mm, Raster in mm (P): 6.00
GTIN (EAN)	4032248310876	Weidmueller, Allen-Bradley, weiß
VPE	600 Stück	
Art	WS 10/6 MC NE WS	Ausfuehrung
Art BestNr.	WS 10/6 MC NE WS 1828450000	Ausfuehrung WS, Klemmenmarkierung, 10 x 6 mm, Raster in mm (P): 6.00
	· ·	



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

20 Stück

Art PS 2.3 RT

Best.-Nr. 0180400000

GTIN (EAN) 4008190060121

Ausfuehrung

Testadapter (Klemmen), 230 V, 20 mA

W-Reihe

VPE



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

4 mm²



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

Art	ZQV 4/6 GE	Ausfuehrung
BestNr.	1608990000	Zubehör, Querverbinder, 32 A
GTIN (EAN)	4008190263263	
VPE	20 Stück	
Art	ZQV 4/8 GE	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1609010000</u>	Zubehör, Querverbinder, 32 A
GTIN (EAN)	4008190263287	
VPE	20 Stück	
Art	ZQV 4/9 GE	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1609020000</u>	Zubehör, Querverbinder, 32 A
GTIN (EAN)	4008190263294	
VPE	20 Stück	
Art	ZQV 4/7 GE	Ausfuehrung
BestNr.	1609000000	Zubehör, Querverbinder, 32 A
GTIN (EAN)	4008190263270	
VPE	20 Stück	
Art	ZQV 4/2 GE	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1608950000</u>	Zubehör, Querverbinder, 32 A
GTIN (EAN)	4008190263225	
VPE	60 Stück	
Art	ZQV 4/20 GE	Ausfuehrung
BestNr.	1909010000	Z-Reihe, Querverbinder, für Klemmen, Polzahl: 20
GTIN (EAN)	4032248535637	
VPE	20 Stück	
Art	ZQV 4/3 GE	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1608960000</u>	Zubehör, Querverbinder, 32 A
GTIN (EAN)	4008190263232	
VPE	60 Stück	
Art	ZQV 4/5 GE	Ausfuehrung
BestNr.	1608980000	Zubehör, Querverbinder, 32 A
GTIN (EAN)	4008190263256	
VPE	20 Stück	
Art	ZQV 4/10 GE	Ausfuehrung
BestNr.	1609030000	Zubehör, Querverbinder, 32 A
GTIN (EAN)	4008190263300	
VPE	20 Stück	
	_	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

Art ZOV 4/4 GE
Best.-Nr. 1608970000
GTIN (EAN) 4008190263249

60 Stück

Ausfuehrung

Zubehör, Querverbinder, 32 A

Z-Reihe

VPE

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.	9540000000	Endwinkel, dunkelbeige, TS 35, V-2, Wemid, Breite: 6 mm, 100 °C
GTIN (EAN)	4008190956264	
VPE	20 Stück	
Art	ZEW 35/2	Ausfuehrung
Art BestNr.	ZEW 35/2 8630740000	Ausfuehrung Endwinkel, dunkelbeige, TS 35, V-2, Wemid, Breite: 8 mm, 100 °C
	· ·	

4 mm²



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/TW4/4AN OR	Ausfuehrung
BestNr.	7904230000	Z-Reihe, Abschlussplatte, Trennwand
GTIN (EAN)	4008190576042	
VPE	20 Stück	
Art	ZAP/TW4/4AN	Ausfuehrung
Art BestNr.	ZAP/TW4/4AN 7904210000	Ausfuehrung Z-Reihe, Abschlussplatte, Trennwand
	, ,	· ·



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

Art ZAP/TW4/4AN BL Best.-Nr. 7904220000

20 Stück

4008190576028

Ausfuehrung

Z-Reihe, Abschlussplatte, Trennwand

Sonderdruck

GTIN (EAN)

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 5/6 MC SDR

Best.-Nr. 1609830000
GTIN (EAN) 4008190456603
VPE 200 Stück

Ausfuehrung

Dekafix, Klemmenmarkierung, 5 x 6 mm, Raster in mm (P): 6.00

Weidmueller, nach Kundenwunsch

Z-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

Art ZTA 2/ZA ZDU4

Best.-Nr. 1609070000

GTIN (EAN) 4008190466237

VPE 25 Stück

Ausfuehrung

Zubehör, Testadapter, 9 A



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

Art ZTA 2 ZDU4

Best.-Nr. 1609060000

GTIN (EAN) 4008190466220

25 Stück

Ausfuehrung

Zubehör, Testadapter, 9 A

SAK-Reihe

VPE



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	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	
Art	EW 35	Ausfuehrung
BestNr.	0383560000	Endwinkel, beige, TS 35, V-2, Wemid, Breite: 8.5 mm, 100 °C
GTIN (EAN)	4008190181314	
VPE	50 Stück	

Z-Reihe

Z Series 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.

Art	ZRH 4/1 WS	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1636640000</u>	Z-Reihe, Reduzierhülse
GTIN (EAN)	4008190272937	
VPE	1.000 Stück	



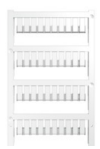
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

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 12/6 MC NE WS
 Ausfuehrung

 Best.-Nr.
 16 10020000
 ZS, Klemmenmarkierung, 12 x 6 mm, Raster in mm (P): 6.00

 GTIN (EAN)
 4008190444600
 Weidmueller, Allen-Bradley, weiß

 VPE
 400 Stück