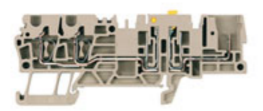


Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com





Eine Klemmenleiste für die Funktionseinheit, ein Steckverbinder für die Kabelbaumfertigung. In der Endmontage sind lediglich noch die zwei Einheiten zusammenzurasten - wie Steckverbinder. Fertig!

Ob in den Anwendungsbereichen Bahntechnik,
Maschinenbau oder Schiffsbau – allen dient die Z-Reihe von Weidmüller optimal. Denn sie ist einfach, sicher und schnell im Anschluss, problemlos im Handling und praxisgerecht im System. Modulare und flexible Anschlusstechniken sind dort besonders gefragt, wo ganze Funktionseinheiten vorgefertigt oder ausgetauscht werden sollen.

BestNr.	<u>1865510000</u>
Тур	ZTTR 2.5
Ausführung	Z-Reihe, Prüftrenn-Reihenklemme,
	Bemessungsquerschnitt: 2.5 mm²,
	Zugfederanschluss, Wemid, dunkelbeige
GTIN (EAN)	4032248434466
VPE	50 Stück



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Länge	87 mm	Breite	5,1 mm
Höhe	36 mm	Höhe niedrigstbauend	36,5 mm
Nettogewicht	11,44 g		

Temperaturen

Betriebstemperatur		Lagertemperatur	
Dauergebrauchstemperatur, min.	-50 °C	Dauergebrauchstemperatur, max.	120 °C

Bemessungsdaten

Bemessungsquerschnitt	2,5 mm ²	Bemessungsspannung	400 V
Bemessungsstoßspannung	6 kV	Nennstrom	16 A
Strom bei max. Leiter	18 A	Normen	IEC 60947-7-1, IEC 61984
Verschmutzungsgrad	3	Überspannungskategorie	III

Bemessungsdaten nach CSA

Zertifikat-Nr. (CSA)	200039-1720292	Spannung Gr B (CSA)	300 V
Strom Gr B (CSA)	16 A	Leiterquerschnitt max (CSA)	12 AWG
Leiterquerschnitt min (CSA)	26 AWG		

Bemessungsdaten nach UL

Leitergr. Factory wiring max (cURus)	12 AWG	Leitergr. Factory wiring min (cURus)	26 AWG
Leitergr. Field wiring max (cURus)	12 AWG	Leitergr. Field wiring min (cURus)	26 AWG
Spannung Gr C (cURus)	600 V	Strom Gr C (cURus)	16 A
Zertifikat-Nr. (cURus)	E60693VOL1SEC76		

Klemmbare Leiter (Bemessungsanschluss)

Anschlussart	Zugfederanschluss	Abisolierlänge	10 mm
Klingenmaß	0,6 x 3,5 mm	Anschlussrichtung	oben
Anzahl Anschlüsse		Klemmbereich, Bemessungsanschluss,	
	4	min.	0,13 mm ²
Klemmbereich, Bemessungsanschluss,		Lehrdorn nach 60 947-1	
max.	4 mm ²		A2
Leiteranschlussquerschnitt, eindrähtig min. Bemessungsanschluss	0,5 mm ²	Leiteranschlussquerschnitt, eindrähtig max. Bemessungsanschluss	4 mm ²
Leiteranschlussquerschnitt, feindrähtig, max.	4 mm²	Leiteranschlussquerschnitt, feindrähtig, min.	0,5 mm ²
Leiteranschlussquerschnitt, feindrähtig mit AEH DIN 46228/1,		Leiteranschlussquerschnitt, feindrähtig mit AEH DIN 46228/1,	
Bemessungsanschluss, min.	0,5 mm ²	Bemessungsanschluss, max.	2,5 mm ²
Leiteranschlussquerschnitt AWG, min.	AWG 26	Leiteranschlussquerschnitt AWG, max.	AWG 12

Maße

Versatz TS 35	41 mm

weitere technische Daten

Ausführung	WeiCoS	Montageart	gerastet
Offene Seiten	offen	explosionsgeprüfte Ausführung	Nein



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Technische Daten

Systemkennwerte

Produktfamilie	Z-Reihe	Anschlussart	Zugfederanschluss
Anschlussrichtung	oben	Anzahl der Etagen	1
Anzahl Anschlüsse	4	Etagen intern gebrückt	Nein
Tragschiene	TS 35	Abschlussplatte erforderlich	Ja

Werkstoffdaten

Isolierstoff	Wemid	Werkstoff	Wemid
Farbe	dunkelbeige	Brennbarkeitsklasse nach UL94	V-0

Klassifikationen

ETIM 2.0	EC000897	ETIM 3.0	EC000902
UNSPSC	30-21-18-11	eClass 4.1	27-14-11-20
eClass 5.1	27-14-11-20	eClass 6.0	27-14-11-20
eClass 7.0	27-14-11-20		

Produkthinweise

Hinweistext Bestelldaten	Zur Planung Ihres Aufbaus mit SIHA kontaktieren Sie bitte Ihren Kundensupport.
Hinweistext Technische Daten	CSA Strom und Spannung nach Gr. B
Hinweistext Zubehoer	2,5 mm² - feindrähtige Leiter mit AEH werden mit dem Weidmüller-Crimpwerkzeug PZ 6/5 verpresst.
Produktbeschreibung	Trenn - Reihen - Klemme ZTTR 2,5

Zulassungen

Zulassungen





Z-Reihe

ZTTR 2.5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Zubehör

2.5mm²



Eine Klemmenleiste für die Funktionseinheit, ein Steckverbinder für die Kabelbaumfertigung. In der Endmontage sind lediglich noch die zwei Einheiten zusammenzurasten - wie Steckverbinder. Fertig! Ob in den Anwendungsbereichen Bahntechnik, Maschinenbau oder Schiffsbau - allen dient die Z-Reihe von Weidmüller optimal. Denn sie ist einfach, sicher und schnell im Anschluss, problemlos im Handling und praxisgerecht im System. Modulare und flexible Anschlusstechniken sind dort besonders gefragt, wo ganze Funktionseinheiten vorgefertigt oder ausgetauscht werden sollen.

Allgemeine Bestelldaten

BestNr. Typ	Ausführung	GTIN (EAN) VPE	
1816140000 ZZE ZP2.5	Z-Reihe, Zugentlastung	403224837071925 Stück	
1816130000 ZVR ZP2.5	Z-Reihe,	403224837070225 Stück	
	Verriegelungshaken		
1866220000 ZZE ZP2.5/4	Z-Reihe, Zugentlastung	4032248480845 25 Stück	
1816150000 KOSF ZT2.5	Z-Reihe, Kodierelement	4032248370726 50 Stück	

Einzelscheiben



Eine Klemmenleiste für die Funktionseinheit, ein Steckverbinder für die Kabelbaumfertigung. In der Endmontage sind lediglich noch die zwei Einheiten zusammenzurasten - wie Steckverbinder. Fertig! Ob in den Anwendungsbereichen Bahntechnik, Maschinenbau oder Schiffsbau - allen dient die Z-Reihe von Weidmüller optimal. Denn sie ist einfach, sicher und schnell im Anschluss, problemlos im Handling und praxisgerecht im System. Modulare und flexible Anschlusstechniken sind dort besonders gefragt, wo ganze Funktionseinheiten vorgefertigt oder ausgetauscht werden sollen.

BestNr. Typ	Ausführung GTIN (EAN) VPE		
1875150000 ZP 2.5/1AN	Tragschienenkomponenten, 403224846516350 Stück		
	Steckverbinder		
1875210000 ZP 2.5/1AN ZA O.RA	Tragschienenkomponenten, 4032248500277 50 Stück		
	Steckverbinder		
1875220000 ZP 2.5/1AN ZA O.RA GN	Tragschienenkomponenten, 403224850104550 Stück		
	Steckverbinder		
1875180000 ZP 2.5/1AN GN	Tragschienenkomponenten, 4032248500260 50 Stück		
	Steckverbinder		
1875190000 ZP 2.5/1AN ZA	Tragschienenkomponenten, 403224850025350 Stück		
	Steckverbinder		
1875200000 ZP 2.5/1AN ZA GN	Tragschienenkomponenten, 403224850103850 Stück		
	Steckverbinder		



Z-Reihe

ZTTR 2.5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 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 5 Breiten erhältlich.

- Große Auswahl an einsatzfertigen Markierern
- Streifenmontage für schnelles Aufrasten
- Verbindermarkierer passend für alle Weidmüller Leitungsverbinder
- · Werden als neutrale Karte, MultiCard oder als Standarddruck in Karten angeboten

Allgemeine Bestelldaten

BestNr.	Тур	Ausführung	GTIN (EAN)	VPE
1609801044	1 DEK 5/5 MC-10 NE WS	Klemmenmarkierer,	400819039711	1 1.000 Stück
		MultiCard, 5 x 5 mm,		
		Polyamid, Farbe: weiß		

Für Tragschiene TS 35



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.

BestNr.	Тур	Ausführung	GTIN (EAN)	VPE
954000000	0 ZEW 35	Zubehör, Endwinkel	400819095626	4 20 Stück
8630740000	0 ZEW 35/2	Zubehör, Endwinkel	403224834891	6 20 Stück



Zubehör

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Schraubendreher



Immer der richtige Dreh:

Weidmüller Schraubendreher-Werkzeuge sind das Ergebnis einer konsequenten Griffkonzeption, das sowohl die menschliche Hand als auch unterschiedliche Arbeitsanforderungen berücksichtigt.

Für jede Schraube die passende Klinge - in vier Griffgrößen

Die Vorteile liegen auf der Hand:

- Anwenderfreundlich: ergonomische Griffgestaltung für ermüdungsfreies Arbeiten
- Anschlussoptimiert: die passende Klinge und die richtige Griffgröße für ein optimales Drehmoment
- Prozesssicher: eine noch einfachere Bedienung für eine noch schnellere Verdrahtung

Das Resultat: Rationelles und fachgerechtes Arbeiten.

Allgemeine Bestelldaten

BestNr.	Тур	Ausführung	GTIN (EAN)	VPE
9008330000	SDS 0.6X3.5X100	Schraubendreher,	403224805628	6 1 Stück
		Klingenbreite (B): 3.5 mm,		
		Klingenlänge: 100 mm,		
		Klingenstärke (A): 0.6 mm		

WeiCoS



Weidmüller bietet Anwender von Reihenklemmen der Z-Reihe ein umfangreiches Zubehör an, das in allen Aufgabenstellungen eine passende Lösung auch über Standardfunktionen hinaus ermöglicht. Das Zubehör unterliegt den gleichen Qualitätsanforderungen wie die Reihenklemmen selbst.

BestNr.	Тур	GTIN (EAN)	VPE
1865520000	ZAP/TW ZTTR2.5	4032248434473	50 Stück



Z-Reihe

Zubehör

ZTTR 2.5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

ZQV 2.5N



Weidmüller bietet Anwender von Reihenklemmen der Z-Reihe ein umfangreiches Zubehör an, das in allen Aufgabenstellungen eine passende Lösung auch über Standardfunktionen hinaus ermöglicht. Das Zubehör unterliegt den gleichen Qualitätsanforderungen wie die Reihenklemmen selbst.

Allgemeine Bestelldaten

BestNr.	Тур	Ausführung	GTIN (EAN)	VPE
1909000000	ZQV 2.5N/20 GE	Z-Reihe, Zubehör,	403224853561	3 20 Stück
		Querverbinder, für		
		Klemmen, Polzahl: 20		

Prüfstecker



Ein Prüfen der Anlage gewährleistet die Lösung mit Weidmüller Prüfsteckern und Steckbuchsen.

BestNr.	Тур	Ausführung	GTIN (EAN)	VPE
018040000	O PS 2.3 RT	Zubehör, Prüfstecker	400819006012	21 20 Stück