

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

### **ZT 2.5/4AN/4**

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

#### **Produktbild**







Bei einigen Anwendungen ist für mehr Flexibilität oder eine einfachere Installation eine steckbare, modulare Lösung erforderlich. Modulare und flexible Anschlusstechniken sind dort besonders gefragt, wo ganze Funktionseinheiten vorgefertigt oder ausgetauscht werden sollen. Unsere steckbaren Reihenklemmen lassen sich schnell montieren und sind umfassend werkseitig getestet.

#### Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Z-Reihe, Durchgangs-Reihenklemme,
	Bemessungsquerschnitt: 2.5 mm²,
	Steckanschluss, dunkelbeige
BestNr.	<u>1815130000</u>
Тур	ZT 2.5/4AN/4
GTIN (EAN)	4032248370047
VPE	50 Stück



## **ZT 2.5/4AN/4**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

#### **Abmessungen und Gewichte**

Tiefe	34,5 mm	Tiefe (inch)	1,358 inch
Tiefe inklusive Tragschiene	35 mm	Höhe	85,5 mm
Höhe (inch)	3,366 inch	Breite	5,1 mm
Breite (inch)	0.201 inch	Nettogewicht	9 g
	0,201	Nettogewicht	3 y
Temperaturen			
Lagertemperatur	-25 °C55 °C	Dauergebrauchstemperatur, min.	-50
Dauergebrauchstemperatur, max.	120		
Allgemeines			
Normen	In Anlehnung an IEC 60947-7-1	Tragschiene	TS 35
Bemessungsquerschnitt	2,5 mm <sup>2</sup>	Bemessungsspannung	500 V
max. Spannung des Klemmträgers u. des gesteckten Systems	690 V	Nennstrom	24 A
Strom bei max. Leiter	24 A	Normen	In Anlehnung an IEC 60947-7-1
Durchgangswiderstand gemäß IEC 60947-7-x	1,33 mΩ	Bemessungsstoßspannung	6 kV
Verlustleistung gemäß IEC 60947-7-x		Verschmutzungsgrad	3
Bemessungsdaten nach CSA			
Leiterquerschnitt max (cCSAus)	12 AWG	Leiterguerschnitt min (cCSAus)	26 AWG
Spannung Gr C (cCSAus)	300 V	Spannung Gr D (cCSAus)	600 V
Strom Gr C (cCSAus)	20 A	Strom Gr D (ccsAus)	5 A
Zertifikat-Nr. (cCSAus)	154685-1460993	Strong of D (CC3Aus)	3 A
Bemessungsdaten nach UL			
	10.000		00 414/0
Leitergr. Factory wiring max (cURus) Leitergr. Field wiring max (cURus)	12 AWG 12 AWG	Leitergr. Factory wiring min (cURus) Leitergr. Field wiring min (cURus)	26 AWG 26 AWG
Spannung Gr C (cURus)	300 V	Spannung Gr D (cURus)	600 V
Strom Gr C (cORus)	20 A	Strom Gr D (cURus)	5 A
Zertifikat-Nr. (cURus)	E60693	Stioni di D (conus)	JA
Klemmbare Leiter (Bemessu			
Nichilibare Leiter (Demessu	nysanscinuss <i>)</i>		
Anschlussart	Steckanschluss	Anschlussrichtung	oben
Anzahl Anschlüsse	4	Klemmbereich, max.	4 mm <sup>2</sup>
Klemmbereich, min.	0,13 mm <sup>2</sup>		
Klemmbare Leiter (Weiterer	Anschluss)		
Anschlussart, weiterer Anschluss	Steckanschluss		
	_100.100.11000		



#### **ZT 2.5/4AN/4**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

#### Systemkennwerte

Ausführung	4 Steckanschlüsse,	Abschlussplatte erforderlich	
	steckbar		Ja
Anzahl der Etagen	1	Anzahl der Klemmstellen je Etage	4
Anzahl der Potentiale pro Etage	1	Etagen intern gebrückt	Nein
PE-Anschluss	Nein	Tragschiene	TS 35

#### Werkstoffdaten

Werkstoff	Wemid	Farbe	dunkelbeige
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0		

#### weitere technische Daten

Montageart	gerastet	Offene Seiten	rechts
explosionsgeprüfte Ausführung	Nein		

#### Klassifikationen

ETIM 6.0	EC000897	ETIM 7.0	EC000897
ETIM 8.0	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

#### Zulassungen

Zulassungen



	K	E	: :	A R
--	---	---	-----	--------

ROHS	Konform
UL File Number Search	UL Webseite
Zertifikat-Nr. (cURus)	E60693

#### **Downloads**

Zulassung / Zertifikat /	EAC certificate		
Konformitätsdokument	DNVGL certificate		
	CB Testreport		
	CB Certificate		
	Declaration of Conformity		
	CE Declaration of Conformity all terminals		
	UKCA declaration of conformity		
Engineering-Daten	CAD data – STEP		
Engineering-Daten	WSCAD, Zuken E3.S		
Anwenderdokumentation	<u>StorageConditionsTerminalBlocks</u>		
Kataloge	Catalogues in PDF-format		
Broschüren			



## **ZT 2.5/4AN/4**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zeichnungen

