

## **ZTA 5/ZA**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

#### **Produktbild**







Abbildung ähnlich

#### Gebäudeinstallationsverdrahtung

Für die Gebäudeinstallation bieten wir ein Gesamtsystem rund um die 10×3-Kupferschiene aus optimal aufeinander abgestimmten Komponenten: von Installations-, Neutralleiter- und Verteilerreihenklemmen bis hin zu umfangreichem Zubehör wie Sammelschienen und Sammelschienenhaltern.

#### Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Zubehör, Testadapter, 13.5 A
BestNr.	<u>1776220000</u>
Тур	ZTA 5/ZA
GTIN (EAN)	4032248190683
VPE	25 Stück
Lieferstatus	Dieser Artikel ist demnächst nicht mehr lieferbar.
Lieferbar bis	2020-01-01



## **ZTA 5/ZA**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## **Technische Daten**

Abmessungen	und Gewichte	
ADIIICOOUIIGEII	und dewicing	

Breite	3,5 mm	Breite (inch)	0,138 inch
Höhe	20 mm	Höhe (inch)	0,787 inch
Nettogewicht	3,8 g	Tiefe	54 mm
Tiefe (inch)	2,126 inch	-	

## **Temperaturen**

Lagertemperatur	-25 °C55 °C	Dauergebrauchstemperatur, min.	-50	
Dauergehrauchstemperatur max	120			

#### **Allgemeines**

Einbauhinweis	Direktmontage	Polzahl	1

## Bemessungsdaten

Verlustleistung gemäß IEC 60947-7-	c 0,43 W	Bemessungsquerschnitt	1 mm²	
Bemessungsspannung	200 V	Nennstrom	13,5 A	
Durchgangswiderstand gemäß IEC				
60947-7-x	$2,37~\text{m}\Omega$			

## Klemmbare Leiter (Bemessungsanschluss)

Abisolierlänge	10 mm	Anschlussart	Steckanschluss
Anzahl Anschlüsse	1	Anzugsdrehmoment, max.	0,3 Nm
Anzugsdrehmoment, min.	0,3 Nm	Klemmbereich, max.	1 mm²
Klemmbereich, min.		Leiteranschlussquerschnitt, eindrä	htig,
	0,5 mm²	max.	1 mm <sup>2</sup>
Leiteranschlussquerschnitt, eindrä	ihtig,	Leiteranschlussquerschnitt, feindra	ähtig
min.	0,5 mm <sup>2</sup>	mit AEH DIN 46228/1, max.	1 mm²
Leiteranschlussquerschnitt, feindr	ähtig	Leiteranschlussquerschnitt, feindra	ihtig,
mit AEH DIN 46228/1,min.	0,5 mm <sup>2</sup>	max.	1 mm²

#### Maße

Höhe mit TS 35	54 mm

## Systemkennwerte

Ausführung	für Klemmen	Anzahl der Etagen	1
Anzahl der Klemmstellen je Etage	1		

#### Werkstoffdaten

Werkstoff	Wemid	Farbe	schwarz
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0	. 4120	35

#### weitere technische Daten

Einbauhinweis	Direktmontage	mit Rastzapfen	Ja



## ZTA 5/ZA

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

#### Klassifikationen

ETIM 6.0	EC002555	ETIM 7.0	EC002555
ECLASS 9.0	27-14-11-48	ECLASS 9.1	27-14-11-48
ECLASS 10.0	27-14-11-48	ECLASS 11.0	27-14-11-48

#### Zulassungen

Zulassungen



ROHS Konform

#### **Downloads**

77 200 47	
Zulassung / Zertifikat / Konformitätsdokument	EAC certificate
Komormitatsuokument	<u>EAC Certificate</u>
Engineering-Daten	31288_ZTA_5-ZA_DXF.dxf
	<u>STEP</u>
Engineering-Daten	EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S
Anwenderdokumentation	Beipackzettel_ZTA_5.pdf
	<u>StorageConditionsTerminalBlocks</u>