

**WTA 3/ZA WDU4****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Produktbild****Gebäudeinstallationsverdrahtung**

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

**Allgemeine Bestelldaten**

Ausführung	W-Reihe, Testadapter
Best.-Nr.	<a href="#">1632360000</a>
Typ	WTA 3/ZA WDU4
GTIN (EAN)	4008 190209704
VPE	25 Stück

## WTA 3/ZA WDU4

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Technische Daten

### Abmessungen und Gewichte

Breite	6 mm	Breite (inch)	0,236 inch
Höhe	66,1 mm	Höhe (inch)	2,602 inch
Nettogewicht	9,31 g	Tiefe	83,9 mm
Tiefe (inch)	3,303 inch		

### Temperaturen

Lagertemperatur	-25 °C...55 °C	Dauergebrauchstemperatur, min.	-50 °C
Dauergebrauchstemperatur, max.	100 °C		

### Umweltanforderungen

REACH SVHC	Lead 7439-92-1		
------------	----------------	--	--

### Allgemeines

Einbauhinweis	Direktmontage	Polzahl	1
---------------	---------------	---------	---

### Bemessungsdaten

Verlustleistung gemäß IEC 60947-7-x	0,56 W	Bemessungsquerschnitt	1,5 mm <sup>2</sup>
Bemessungsspannung	250 V	Nennstrom	6 A
Durchgangswiderstand gemäß IEC 60947-7-x	1,83 mΩ		

### Klemmbare Leiter (Bemessungsanschluss)

Abisolierlänge	6 mm	Anschlussart	Schraubanschluss
Anzahl Anschlüsse	1	Anzugsdrehmoment, max.	0,3 Nm
Anzugsdrehmoment, min.	0,3 Nm	Klemmschraube	M 2,5
Leiteranschlussquerschnitt, eindrätig, max.	1,5 mm <sup>2</sup>	Leiteranschlussquerschnitt, eindrätig, min.	0,5 mm <sup>2</sup>
Leiteranschlussquerschnitt, feindrätig mit AEH DIN 46228/1, max.	1,5 mm <sup>2</sup>	Leiteranschlussquerschnitt, feindrätig mit AEH DIN 46228/1,min.	0,5 mm <sup>2</sup>
Leiteranschlussquerschnitt, feindrätig, max.	1,5 mm <sup>2</sup>		

### Maße

Raster in mm (P)	6 mm	Höhe mit TS 35	107,6 mm
------------------	------	----------------	----------

### Werkstoffdaten

Werkstoff	PA 66	Farbe	schwarz
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-2		

### weitere technische Daten

Einbauhinweis	Direktmontage	mit Rastzapfen	Ja
---------------	---------------	----------------	----

### 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

Erstellungs-Datum 2. April 2021 06:18:13 MESZ

## WTA 3/ZA WDU4

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Technische Daten

### Zulassungen

Zulassungen



ROHS

Konform

### Downloads

Zulassung / Zertifikat /  
Konformitätsdokument

[EAC certificate](#)

Engineering-Daten

[21839\\_WTA\\_3-ZA\\_WDU4\\_DXF.dxf](#)  
[STEP](#)

Engineering-Daten

[EPLAN\\_WSCAD\\_Zuken E3.S](#)

Anwenderdokumentation

[StorageConditionsTerminalBlocks](#)