

**W-Reihe, Zubehör
WTA 1/ZA WDU1.5**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com



Das vielseitige und umfassende Produktprogramm von 0,05 mm² bis 300 mm² bietet Ihnen vielseitige Möglichkeiten für Ihre Applikationen. Gehärteter Stahl für die mechanischen Kräfte und hochwertiges Kupfer mit Zinn-Beschichtung sorgen für beste Leitfähigkeit. Alle Materialien sind nach den aktuellen Umweltrichtlinien geprüft und RoHS-konform.

Allgemeine Bestelldaten

Best.-Nr.	1632300000
Typ	WTA 1/ZA WDU1.5
Ausführung	Testadapter, Nennsteuerspannung:
GTIN (EAN)	4008190257354
VPE	25 Stück

W-Reihe, Zubehör WTA 1/ZA WDU1.5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Länge	66,1 mm	Breite	5 mm
Höhe niedrigstbauend	98,2 mm	Nettogewicht	12,56 g

Temperaturen

Betriebstemperatur		Lagertemperatur	
Dauergebrauchstemperatur, min.	-50 °C	Dauergebrauchstemperatur, max.	100 °C

Bemessungsdaten

Bemessungsquerschnitt	1,5 mm ²	Bemessungsspannung	250 V
Nennstrom	6 A		

Klemmbare Leiter (Bemessungsanschluss)

Anschlussart	Schraubanschluss	Abisolierlänge	6 mm
Anzahl Anschlüsse	1	Klemmschraube	M 2,5
Leiteranschlussquerschnitt, eindrätig min. Bemessungsanschluss	0,5 mm ²	Leiteranschlussquerschnitt, eindrätig max. Bemessungsanschluss	1,5 mm ²
Leiteranschlussquerschnitt, feindrätig, max.	1,5 mm ²	Leiteranschlussquerschnitt, feindrätig, min.	1 mm ²
Leiteranschlussquerschnitt, feindrätig mit AEH DIN 46228/1, Bemessungsanschluss, min.	0,5 mm ²	Leiteranschlussquerschnitt, feindrätig mit AEH DIN 46228/1, Bemessungsanschluss, max.	1,5 mm ²

Klemmbare Leiter (Weiterer Anschluss)

Klemmbereich, weiterer Anschluss, max.	1,5 mm ²	Bemessungsquerschnitt weiterer Anschluss	1,5 mm ²
--	---------------------	---	---------------------

weitere technische Daten

Einbauhinweis	Direktmontage
---------------	---------------

Systemkennwerte

Produktfamilie	W-Reihe, Zubehör	Anschlussart	Schraubanschluss
Anzahl Anschlüsse	1		

Werkstoffdaten

Werkstoff	PA 66	Farbe	schwarz
Brennbarkeitsklasse nach UL94	V-2		

Klassifikationen

ETIM 3.0	EC002255	UNSPSC	30-21-18-11
eClass 4.1	27-14-11-99	eClass 5.1	27-14-11-45
eClass 6.0	27-14-92-14	eClass 7.0	27-14-92-14

Produkthinweise

Hinweistext Technische Daten	Nennstrom 6 A
------------------------------	---------------