

**W-Reihe, Zubehör
WTA 5/1**

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.	1051260000
Typ	WTA 5/1
Ausführung	Testadapter, Nennsteuerspannung:
GTIN (EAN)	4008190161897
VPE	25 Stück

**W-Reihe, Zubehör
WTA 5/1**

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	17 mm	Breite	5 mm
Höhe niedrigstbauend	68,2 mm	Nettogewicht	1,98 g

Temperaturen

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

Bemessungsdaten

Bemessungsquerschnitt	0,75 mm ²	Bemessungsspannung	250 V
Nennstrom	6 A		

Klemmbare Leiter (Bemessungsanschluss)

Anschlussart	Steckanschluss	Abisolierlänge	6 mm
Anzahl Anschlüsse	1	Leiteranschlussquerschnitt, eindrätig min. Bemessungsanschluss	0,5 mm ²
Leiteranschlussquerschnitt, eindrätig max. Bemessungsanschluss	1 mm ²	Leiteranschlussquerschnitt, feindrätig, max.	1 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 mm ²		

Klemmbare Leiter (Weiterer Anschluss)

Klemmbereich, weiterer Anschluss, max.	1 mm ²	Bemessungsquerschnitt weiterer Anschluss	0,75 mm ²
--	-------------------	---	----------------------

weitere technische Daten

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

Systemkennwerte

Produktfamilie	W-Reihe, Zubehör	Anschlussart	Steckanschluss
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
------------------------------	---------------

Erststellungs-Datum 20. Februar 2013 22:54:14 MEZ

Datenblatt

W-Reihe, Zubehör
WTA 5/1

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

Zulassungen

Zulassungen

