

## **WTA 8 TN-KO**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## **Produktbild**







Abbildung ähnlich

Testadapter und Prüfstecker dienen der elektrischen Verbindung zwischen Reihenklemmen und dem Test Equipment. So kann im verdrahteten Zustand ein elektrischer Kontakt hergestellt und Messungen durchgeführt werden.

## Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	W-Reihe, Testadapter	
BestNr.	<u>1915470000</u>	
Тур	WTA 8 TN-KO	
GTIN (EAN)	4032248548040	
VPE	25 Stück	
Lieferbar bis	2020-12-31	



## **WTA 8 TN-KO**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Nein

## **Technische Daten**

Abiliessuliaeli alla dewicille	<b>Abmessung</b>	en und	Gewichte
--------------------------------	------------------	--------	----------

Tiefe	71 mm	Tiefe (inch)	2,795 inch
Höhe	39 mm	Höhe (inch)	1,535 inch
Breite	6 mm	Breite (inch)	0,236 inch
Nettogewicht	9,44 g	•	

## **Temperaturen**

Lagertemperatur	-25 °C55 °C	Dauergebrauchstemperatur, min.	-50 °C
Dauergebrauchstemperatur max	100 °C		

#### **Allgemeines**

Einbauhinweis	Direktmontage	

### **Bemessungsdaten**

Bemessungsquerschnitt	1,5 mm²	Bemessungsspannung	205 V
Nennstrom		Durchgangswiderstand gemäß IEC	
	6 A	60947-7-x	1,83 mΩ
Verlustleistung gemäß IEC 60947-7-x	0.56 W		

## Klemmbare Leiter (Bemessungsanschluss)

Leiteranschlussquerschnitt, eindrähtig,		Leiteranschlussquerschnitt, eindrähtig,	
max.	2,5 mm <sup>2</sup>	min.	0,5 mm <sup>2</sup>

#### Maße

Raster in mm (P)	6 mm	Höhe mit TS 35	78 mm

Direktmontage

### Werkstoffdaten

Einbauhinweis

Werkstoff	Wemid	Farbe	rot
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-2		

#### weitere technische Daten

Klassifikationen			
ETIM 6.0	EC002555	ETIM 7.0	EC002555
ETIM 8.0	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	ECLASS 12.0	27-14-11-48

mit Rastzapfen

#### Umweltanforderungen

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	e1c310ef-6b67-4efa-80a6-d307472f4de9



## **WTA 8 TN-KO**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

## Zulassungen

Anwenderdokumentation

Kataloge

Zulassungen	
ROHS	Konform
Downloads	
Zulassung / Zertifikat /	
Konformitätsdokument	EAC certificate
Engineering-Daten	CAD data – STEP
Engineering-Daten	WSCAD, Zuken E3.S

<u>StorageConditionsTerminalBlocks</u>

Catalogues in PDF-format