

**WTA 8 TN****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Illustrazione del prodotto**

Gli adattatori e le spine di prova sono utilizzati per il collegamento elettrico tra le morsettiere e l'attrezzatura. In questo modo, un contatto elettrico può essere stabilito nello stato cablato e le misurazioni possono essere fatte facilmente.

**Dati generali per l'ordinazione**

Versione	Serie W, Adattatore di prova
Nr.Cat.	<a href="#">1915450000</a>
Tipo	WTA 8 TN
GTIN (EAN)	4032248548026
CPZ	25 Pezzo

## WTA 8 TN

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Dati tecnici

## Dimensioni e pesi

Profondità	71 mm	Profondità (pollici)	2,795 inch
Posizione verticale	39 mm	Altezza (pollici)	1,535 inch
Larghezza	6 mm	Larghezza (pollici)	0,236 inch
Peso netto	5,12 g		

## Temperature

Temperatura di magazzinaggio	-25 °C...55 °C	Temperatura d'esercizio continuo, min.	-50 °C
Temperatura d'esercizio continuo, max.	100 °C		

## Altri dati tecnici

Istruzioni di montaggio	Montaggio diretto	con perno d'arresto	No
-------------------------	-------------------	---------------------	----

## Dati dei materiali

Materiale	Wemid	Colori	Beige scuro
Classe d'infiammabilità UL 94	V-2		

## Dati dimensionamento

Sezione di dimensionamento	1,5 mm <sup>2</sup>	Tensione nominale	205 V
Corrente nominale	6 A	Resistenza di passaggio conforme a IEC 60947-7-x	1,83 mΩ
Potenza dissipata secondo IEC 60947-7-x	0,56 W		

## Dimensioni

Passo in mm (P)	6 mm	Altezza con guida di supporto TS 35	78 mm
-----------------	------	-------------------------------------	-------

## Generale

Istruzioni di montaggio	Montaggio diretto
-------------------------	-------------------

## Conduttori allacciabili (collegamento di dimensionamento)

Sezione di collegamento cavo, nucleo rigido, max.	2,5 mm <sup>2</sup>	Sezione di collegamento cavo, nucleo rigido, min.	0,5 mm <sup>2</sup>
---	---------------------	---	---------------------

## Classificazioni

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

## Omologazioni

Omologazioni



ROHS Conforme

Data di creazione 8 marzo 2023 0.02.29 CET

Versione catalogo 03.03.2023 / Con riserva di modifiche tecniche

**WTA 8 TN****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Dati tecnici****Download**Omologazione/Certificato/Documento  
di conformità[EAC certificate](#)

Dati ingegneristici

[CAD data – STEP](#)

Dati ingegneristici

[WSCAD, Zuken E3.S](#)

Documentazione utente

[StorageConditionsTerminalBlocks](#)

Cataloghi

[Catalogues in PDF-format](#)

Brochure