

## WTA 8 TN/ZA

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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



Adaptateurs de test et fiches de contrôle sont utilisés pour le raccordement électrique entre les blocs de jonction et l'équipement de tester. De cette façon, un contact électrique peut être établi à l'état filaire et les mesures peuvent être faites facilement.

### Informations générales de commande

Version	Série W, Adaptateur de test
Référence	<a href="#">1915500000</a>
Type	WTA 8 TN/ZA
GTIN (EAN)	4032248548071
Qté.	25 pièce(s)

## WTA 8 TN/ZA

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

## Dimensions et poids

Profondeur	71 mm	Profondeur (pouces)	2,795 inch
Hauteur	39 mm	Hauteur (pouces)	1,535 inch
Largeur	6 mm	Largeur (pouces)	0,236 inch
Poids net	5,12 g		

## Températures

Température de stockage	-25 °C...55 °C	Température d'utilisation permanente, min.	-50 °C
Température d'utilisation permanente, max.	100 °C		

## Classifications

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

## Autres caractéristiques techniques

Instruction de montage	Montage direct	avec ergots d'encliquetage	Oui
------------------------	----------------	----------------------------	-----

## Caractéristiques des matériaux

Matériau	Wemid	Couleur	Beige foncé
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-2		

## Caractéristiques nominales

Section nominale	1,5 mm <sup>2</sup>	Tension nominale	205 V
Courant nominal	6 A	Résistance de passage selon CEI 60947-7-x	1,83 mΩ
Puissance dissipée conformément à CEI 60947-7-x	0,56 W		

## Dimensions

Pas en mm (P)	6 mm	Hauteur avec TS 35	78 mm
---------------	------	--------------------	-------

## Généralités

Instruction de montage	Montage direct
------------------------	----------------

## Raccordement (raccordement nominal)

Section de raccordement du conducteur, rigide, max.	2,5 mm <sup>2</sup>	Section de raccordement du conducteur, rigide, min.	0,5 mm <sup>2</sup>
---	---------------------	---	---------------------

**WTA 8 TN/ZA**

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

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

**Caractéristiques techniques****Agréments**

Agréments



ROHS

Conforme

**Téléchargements**

Agrément/Certificat/Document de conformité

[EAC certificate](#)

Données techniques

[CAD data – STEP](#)

Données techniques

[EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S](#)

Documentation utilisateur

[StorageConditionsTerminalBlocks](#)

Catalogue

[Catalogues in PDF-format](#)