

**Accessoires
TNST**

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

Illustration du produit**Multiplexage DCS**

Nos blocs de jonction PRV innovants pour multiplexage DCS avec raccordement PUSH IN et nos terminaux de multiplexage DCS avec raccordement à vis (WMF) permettent non seulement un gain d'espace dans l'armoire, mais aussi une transmission plus efficace des signaux dans les systèmes de commande de processus.

Informations générales de commande

Type	TNST
Référence	1833090000
Version	Accessoires, Fiche de sectionnement, 20 A
GTIN (EAN)	4032248471485
Cdt.	50 pièce(s)

Fiche de données

Accessoires TNST

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

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Largeur	2,7 mm	Largeur (pouces)	0,106 inch
Hauteur	11,3 mm	Hauteur (pouces)	0,445 inch
Profondeur	29,73 mm	Profondeur (pouces)	1,17 inch
Poids net	1,24 g		

Autres caractéristiques techniques

Instruction de montage	Montage direct	Type de fixation	enfiché
Version à I#92épreuve de I#92explosion	Non		

Caractéristiques des matériaux

Couleur	jaune
---------	-------

Caractéristiques du système

Version	Séparateur
---------	------------

Caractéristiques nominales

Tension nominale	500 V	Courant nominal	20 A
Tension de choc nominale	6 kV	Catégorie de surtension	III
Degré de pollution	3		

Dimensions

Pas en mm (P)	2,7 mm
---------------	--------

Classifications

ETIM 3.0	EC000897	ETIM 4.0	EC000897
ETIM 5.0	EC000897	ETIM 6.0	EC002018
UNSPSC	30-21-18-11	eClass 5.1	27-14-11-45
eClass 6.2	27-14-92-14	eClass 7.1	27-14-92-14
eClass 8.1	27-14-92-14	eClass 9.0	27-14-11-92
eClass 9.1	27-14-11-49		

Agréments

ROHS	Conforme
------	----------

Téléchargements

Brochure/Catalogue	CAT 1 TERM 16/17 EN
Données techniques	EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S
Données techniques	36403_TNST_DXF.dxf STEP