

**Illustration du produit**

Contrairement aux blocs de jonction avec levier de déconnection intégré, nos fiches de sectionnement peuvent être complètement détachées ou retirées du bloc de jonction et de l'application respective et offrent une solution alternative flexible à nos déconnecteurs standards.

**Informations générales de commande**

Version	Accessoires, Fiche de sectionnement, 20 A
Référence	<a href="#">1833090000</a>
Type	TNST
GTIN (EAN)	4032248471485
Qté.	50 Pièce

## TNST

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

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

## Technical data

## Agréments

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

## Dimensions et poids

Profondeur	29.73 mm	Profondeur (pouces)	1.1705 inch
Hauteur	11.3 mm	Hauteur (pouces)	0.4449 inch
Largeur	2.7 mm	Largeur (pouces)	0.1063 inch
Poids net	1.04 g		

## Températures

Température ambiante	-5 °C...40 °C
----------------------	---------------

## Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption
REACH SVHC	Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids

## Classifications

ETIM 8.0	EC002018	ETIM 9.0	EC002018
ETIM 10.0	EC002018	ECLASS 14.0	27-25-03-01
ECLASS 15.0	27-25-03-01		

## Autres caractéristiques techniques

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

## Caractéristiques des matériaux

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

## Caractéristiques du système

Version	Entretoises
---------	-------------

## 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)	2.70 mm
---------------	---------

## Généralités

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

## Raccordement (raccordement nominal)

Type de raccordement	Enfichable
----------------------	------------