

## TNST OR

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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



Contrairement aux blocs de jonction avec levier de déconnexion 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	Fiche de sectionnement (bloc de jonction), Wemid, Orange
Référence	<a href="#">2463540000</a>
Type	TNST OR
GTIN (EAN)	4050118478211
Qté.	50 Pièce

## TNST OR

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

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

## 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	1.2 g		

## Températures

Température ambiante	-5 °C...40 °C	Température d'utilisation permanente, min.	-60 °C
Température d'utilisation permanente, max.	130 °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
------------------	---------	------------------------	----------------

## Caractéristiques des matériaux

Matériau de base	Wemid	Couleur	Orange
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-0		

## Caractéristiques nominales

Courant nominal	20 A	Catégorie de surtension	III
Degré de pollution	3		

## Généralités

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

## Raccordement (raccordement nominal)

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