

**WTW 160X100 WF10/WF12****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Illustration du produit**

## Figure similaire

Une séparation est utilisée pour la séparation optique de circuits ou pour l'isolation électrique des connexions transversales adjacentes. Contrairement au flasque de fermeture, le contour peut être plus grand que les blocs de jonction adjacents. Toutefois, il ne devrait pas être plus petit, sinon les distances de dégagement et de fluage requises à l'intérieur de l'application ne peuvent plus être maintenues.

**Informations générales de commande**

Version	Blocs de jonction à tige, Séparateur, Beige foncé, 2 mm
Référence	<a href="#">1314420000</a>
Type	WTW 160X100 WF10/WF12
GTIN (EAN)	4050118117578
Qté.	20 pièce(s)

## WTW 160X100 WF10/WF12

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

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

## Dimensions et poids

Profondeur	100 mm	Profondeur (pouces)	3,937 inch
Hauteur	160 mm	Hauteur (pouces)	6,299 inch
Largeur	2 mm	Largeur (pouces)	0,079 inch
Cote de fixation largeur	2 mm	Poids net	52,75 g

## Températures

Température de stockage	-25 °C...55 °C
-------------------------	----------------

## Classifications

ETIM 6.0	EC000886	ETIM 7.0	EC000886
ETIM 8.0	EC000886	ECLASS 9.0	27-14-11-92
ECLASS 9.1	27-14-11-33	ECLASS 10.0	27-14-11-92
ECLASS 11.0	27-14-11-92	ECLASS 12.0	27-14-11-92

## Autres caractéristiques techniques

Instruction de montage	Montage direct	enclipsable	Non
------------------------	----------------	-------------	-----

## Caractéristiques des matériaux

Couleur	Beige foncé	Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-0
---------	-------------	-------------------------------------	-----

## Caractéristiques du système

Version	Flasque de fermeture et plaque intermédiaire
---------	--

## Généralités

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

## Agréments

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

## Téléchargements

Données techniques	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Documentation utilisateur	<a href="#">StorageConditionsTerminalBlocks</a>
Catalogue	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>