

**WTW WF10/WF12 2300****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Illustration du produit**

Les plaques de séparation et les plaques d'extrémité sont des accessoires essentiels pour les blocs de jonction. Les plaques de séparation assurent la séparation optique et électrique des différents potentiels et groupes fonctionnels, augmentant la sécurité et assurant une structure claire à l'intérieur de l'armoire de commande. Les plaques d'extrémité ferment la rangée de bloc de jonction sur les côtés, protègent contre le contact avec des pièces sous tension et assurent une finition propre et stable. Les deux composants sont parfaitement adaptés aux séries de blocs de jonction Weidmüller respectives, contribuant ainsi à un câblage sûr, conforme et professionnel.

**Informations générales de commande**

Version	Blocs de jonction à tige, Séparateur, gris, 2 mm
Référence	<a href="#">1780920000</a>
Type	WTW WF10/WF12 2300
GTIN (EAN)	4032248241149
Qté.	20 Pièce

## WTW WF10/WF12 2300

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Technical data

## Agréments

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

## Dimensions et poids

Profondeur	76.45 mm	Profondeur (pouces)	3.0098 inch
Hauteur	155.8 mm	Hauteur (pouces)	6.1338 inch
Largeur	2 mm	Largeur (pouces)	0.0787 inch
Cote de fixation largeur	2 mm	Poids net	41.05 g

## Températures

Température de stockage	-25 °C...55 °C	Température ambiante	-5 °C...40 °C
Température d'utilisation permanente, min.	-60 °C	Température d'utilisation permanente, max.	160 °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	EC000886	ETIM 9.0	EC000886
ETIM 10.0	EC000886	ECLASS 14.0	27-25-03-01
ECLASS 15.0	27-25-03-01		

## Autres caractéristiques techniques

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

## Caractéristiques des matériaux

Matériau de base	Résine époxy	Couleur	gris
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-0		

## Caractéristiques du système

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

## Généralités

Instruction de montage	Montage direct	Plage de température d'utilisation, max.	160 °C
------------------------	----------------	--	--------

**WTW WF10/WF12 2300****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Accessories****Protection contre les contacts**

Nos systèmes de protection tactile assurent une plus grande sécurité dans votre armoire de distribution. Ils assurent une protection contre les chocs électriques causés par un contact accidentel avec des pièces sous tension dues à un fonctionnement ou à des défauts.

**Informations générales de commande**

Type	ADP WF10/WF12	Version
Référence	<a href="#">1780940000</a>	Blocs de jonction à tige, Capot de protection profilé, transparent,
GTIN (EAN)	4032248241255	1000 mm
Qté.	1 M	