

Série W
Q 2 WDL2.5S**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****Câblage des installations**

Pour le montage des installations, nous offrons un système complet organisé autour du rail en cuivre 10×3 et comprenant des composants parfaitement coordonnés : depuis les blocs de jonction d'installation, les blocs de jonction de conducteurs et les blocs de jonction de distribution jusqu'au choix complet d'accessoires tels que les barrettes de liaison et les supports de barres collectrices.

Informations générales de commande

Type	Q 2 WDL2.5S
Référence	107150000
Version	Série W, Connexion transversale®, pour bornes, Nombre de pôles: 2
GTIN (EAN)	4008190424930
Cdt.	50 pièce(s)

Fiche de données

Série W Q 2 WDL2.5S

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	4 mm	Largeur (pouces)	0,157 inch
Hauteur	10,1 mm	Hauteur (pouces)	0,398 inch
Profondeur	9,5 mm	Profondeur (pouces)	0,374 inch
Poids net	1,64 g		

Températures

Température de stockage, max.	40 °C	Température de stockage, min.	10 °C
Température de stockage	10 °C...40 °C		

Autres caractéristiques techniques

Instruction de montage	Passage, Montage direct	Type de fixation	Vissé
Version à I#92épreuve de I#92explosion	Non		

Caractéristiques des matériaux

Matériau	Cuivre étamé	Couleur	jaune
----------	--------------	---------	-------

Caractéristiques du système

Version	pour bornes	Couple de serrage (connecteur transversal)	0.4...0.8 Nm
---------	-------------	--	--------------

Caractéristiques nominales

Courant nominal	24 A
-----------------	------

Dimensions

Pas en mm (P)	6,1 mm
---------------	--------

PT, Caractéristiques nominales PE

Plage de couple de serrage vis de fixation	0,4...0,8 Nm
--	--------------

Classifications

ETIM 3.0	EC000489	ETIM 4.0	EC000489
ETIM 5.0	EC000489	ETIM 6.0	EC000489
UNSPSC	30-21-18-01	eClass 5.1	27-14-11-40
eClass 6.2	27-14-11-40	eClass 7.1	27-14-11-40
eClass 8.1	27-14-11-40	eClass 9.0	27-14-11-40
eClass 9.1	27-14-11-40		

Agréments

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

Fiche de données**Série W**
Q 2 WDL2.5S**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****Téléchargements**

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