

**Q 20 WDL2.5S****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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**

Version	Série W, Connexion transversale®, pour bornes, Nombre de pôles: 20
Référence	<a href="#">1074200000</a>
Type	Q 20 WDL2.5S
GTIN (EAN)	4008 1909 10501
Qté.	20 pièce(s)

**Q 20 WDL2.5S****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Caractéristiques techniques****Dimensions et poids**

Profondeur	9,5 mm	Profondeur (pouces)	0,374 inch
Hauteur	119,9 mm	Hauteur (pouces)	4,72 inch
Largeur	4 mm	Largeur (pouces)	0,157 inch
Poids net	15,55 g		

**Températures**

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

**Classifications**

ETIM 6.0	EC000489	ETIM 7.0	EC000489
ETIM 8.0	EC000489	ECLASS 9.0	27-14-11-40
ECLASS 9.1	27-14-11-40	ECLASS 10.0	27-14-11-40
ECLASS 11.0	27-14-11-40	ECLASS 12.0	27-14-11-40

**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
---------	-------------

**Caractéristiques nominales**

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

**Dimensions**

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

**Généralités**

Instruction de montage	Passage, Montage direct	Nombre de pôles	20
------------------------	-------------------------	-----------------	----

**Conformité environnementale du produit**

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	abe9d042-078a-4094-b143-0a6a4ced35a2

**Agréments**

Agréments



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

Date de création 21 mars 2023 10:07:20 CET

Niveau du catalogue 17.03.2023 / Toutes modifications techniques réservées

**Q 20 WDL2.5S**

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

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

**Caractéristiques techniques****Téléchargements**

Agrément/Certificat/Document de conformité	<a href="#">EAC certificate</a>
Données techniques	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Données techniques	<a href="#">WSCAD, Zuken E3.S</a>
Documentation utilisateur	<a href="#">StorageConditionsTerminalBlocks</a>
Catalogue	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Brochures	