

WQB B/10

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Illustration du produit



Informations générales de commande

Version	Série W, Connexion transversale®, pour bornes, Nombre de pôles: 10
Référence	1579050000
Type	WQB B/10
GTIN (EAN)	4008 190094508
Qté.	20 pièce(s)

WQB B/10

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Profondeur	2,5 mm	Profondeur (pouces)	0,098 inch
Hauteur	23,5 mm	Hauteur (pouces)	0,925 inch
Largeur	48,26 mm	Largeur (pouces)	1,9 inch
Poids net	3,33 g		

Températures

Température de stockage	-25 °C...55 °C	Température d'utilisation permanente, max.	70 °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	Montage direct	Type de fixation	Vissé
Version à I#92épreuve de I#92explosion	Non		

Caractéristiques des matériaux

Matériau	Cuivre étamé	Couleur	noir
----------	--------------	---------	------

Caractéristiques du système

Version	pour bornes
---------	-------------

Caractéristiques nominales

Tension nominale	800
------------------	-----

Connexions transversales

Courant nominal multipolaire	24 A	Nombre des blocs de jonction pontés	10
Type	Connexion transversale@		

Dimensions

Pas en mm (P)	5,1 mm	Décalage TS 35	54 mm
---------------	--------	----------------	-------

Généralités

Instruction de montage	Montage direct	Nombre de pôles	10
------------------------	----------------	-----------------	----

WQB B/10

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Agréments

Agréments



ROHS

Conforme

Téléchargements

Agrément/Certificat/Document de conformité

[EAC certificate](#)

Données techniques

[CAD data – 18599_WQB_B-10_DXF.dxf](#)[CAD data – STEP](#)

Données techniques

[EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S](#)

Documentation utilisateur

[StorageConditionsTerminalBlocks](#)

Catalogue

[Catalogues in PDF-format](#)