

WQL 2 WF10-8

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

www.weidmueller.com



La réduction des connecteurs transversaux permet une connexion simple et rapide des blocs de jonction avec différentes sections nominales.

Informations générales de commande

Version	Blocs de jonction à tige, Connexion transversale, Connexion transversale, Nombre de pôles: 2
Référence	1868950000
Type	WQL 2 WF10-8
GTIN (EAN)	4032248442997
Qté.	5 pièce(s)

WQL 2 WF10-8

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

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Profondeur	4 mm	Profondeur (pouces)	0,157 inch
Hauteur	61,8 mm	Hauteur (pouces)	2,433 inch
Largeur	25 mm	Largeur (pouces)	0,984 inch
Poids net	50,8 g		

Températures

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

Classifications

ETIM 6.0	EC000489	ETIM 7.0	EC000489
ETIM 8.0	EC000489	ETIM 9.0	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	ECLASS 13.0	27-25-03-03

Autres caractéristiques techniques

Type de fixation	Vissé	Type de montage	Vissé
Version à I#92épreuve de I#92explosion	Non		

Caractéristiques des matériaux

Matériau	Cuivre - zinc	Couleur	gris
----------	---------------	---------	------

Caractéristiques du système

Version	Connexion transversale
---------	------------------------

Caractéristiques nominales

Courant nominal	269 A
-----------------	-------

Connexions transversales

Courant nominal multipolaire	169 A	Type	Connexion transversale
------------------------------	-------	------	------------------------

Dimensions

Pas en mm (P)	33,8 mm
---------------	---------

Généralités

Nombre de pôles	2
-----------------	---

Conformité environnementale du produit

REACH SVHC	/
------------	---

Agréments

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

Date de création 2 juillet 2024 13:09:58 CEST

Niveau du catalogue 29.06.2024 / Toutes modifications techniques réservées

Fiche de données**WQL 2 WF10-8**

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

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques**Téléchargements**

Données techniques	CAD data – STEP
Catalogue	Catalogues in PDF-format