

WQV 16/4**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Illustration du produit

Les connexions transversales vissables sont faciles à monter et à démonter. Grâce à la grande surface du contact, même les courants élevés peuvent être transmis avec une fiabilité de contact maximale.

Informations générales de commande

Version	Connecteur transversal (bloc de jonction), Vissé, jaune, 101 A, Nombre de pôles: 4, Pas en mm (P): 11.90, Isolé: Oui, Largeur: 10.4 mm
Référence	1055260000
Type	WQV 16/4
GTIN (EAN)	4008190037000
Qté.	50 pièce(s)

WQV 16/4**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Caractéristiques techniques****Dimensions et poids**

Profondeur	27 mm	Profondeur (pouces)	1,063 inch
Hauteur	45,2 mm	Hauteur (pouces)	1,78 inch
Largeur	10,4 mm	Largeur (pouces)	0,409 inch
Poids net	15,08 g		

Températures

Température de stockage	-25 °C...55 °C	Température d'utilisation permanente, min.	-60 °C
Température d'utilisation permanente, max.	130 °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

Instruction de montage	Montage direct	Type de fixation	Vissé
------------------------	----------------	------------------	-------

Caractéristiques des matériaux

Matériau	PA 66	Couleur	jaune
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-0		

Caractéristiques du système

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

Caractéristiques nominales

Courant nominal	101 A
-----------------	-------

Connexions transversales

Courant nominal 2 pôles	101 A	Courant nominal multipolaire	101 A
Nombre des blocs de jonction pontés	4	Plage de couple de serrage vis de fixation	1,2...2,4 Nm
Type	Connexion transversale		

Dimensions

Pas en mm (P)	11,9 mm
---------------	---------

Généralités

Instruction de montage	Montage direct	Nombre de pôles	4
------------------------	----------------	-----------------	---

WQV 16/4**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Caractéristiques techniques****Conformité environnementale du produit**

REACH SVHC

/

Statut de conformité RoHS

Conforme sans exemption

Agréments

ROHS

Conforme

Téléchargements

Agrément/Certificat/Document de conformité

[Confirmation of Standards EN 45545-2_2020-10](#)

Données techniques

[CAD data – 08874_WQV_16-4_DXF.dxf](#)[CAD data – STEP](#)

Données techniques

[Zuken E3.S](#)

Documentation utilisateur

[Beipackzettel_WQV.pdf](#)[StorageConditionsTerminalBlocks](#)

Catalogue

[Catalogues in PDF-format](#)

Brochures

WQV 16/4**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Accessoires****Outil pour couper et casser les connexions transversales**

- Pour connexions transversales de la série Z de Weidmüller
- Pour connexions transversales WQV 2,5 à WQV 35
- Pour fenêtre de connexion transversale des bornes WTR 2,5 et WSI 6

Informations générales de commande

Type	WAW 1 NEUTRAL	Version
Référence	9004500000	Autres outils
GTIN (EAN)	4008190053925	
Qté.	1 pièce(s)	