

**Série W
WQV 16/2**

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**Klippon® Connect avec technologie de
raccordement à étrier**

La fiabilité élevée et la variété de conceptions des blocs de jonction avec raccordement à étrier facilitent la planification et optimisent la sécurité de fonctionnement. Klippon® Connect est une solution éprouvée qui répond à différentes exigences.

Informations générales de commande

Type	WQV 16/2
Référence	1053260000
Version	Série W, Connexion transversale®, pour bornes, Nombre de pôles: 2
GTIN (EAN)	4008190036553
Cdt.	50 pièce(s)

Série W
WQV 16/2

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	10,4 mm	Largeur (pouces)	0,409 inch
Hauteur	21,4 mm	Hauteur (pouces)	0,843 inch
Profondeur	27 mm	Profondeur (pouces)	1,063 inch
Poids net	7,36 g		

Températures

Température de stockage, max.	40 °C	Température de stockage, min.	10 °C
Température de stockage	10 °C...40 °C	Température d'utilisation permanente, min.	-60 °C
Température d'utilisation permanente, max.	130 °C		

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	Couple de serrage (connecteur transversal)	1.2...2.4 Nm
---------	-------------	--	--------------

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	2	Plage de couple de serrage vis de fixation	1,2...2,4 Nm
Type	Connexion transversale@		

Dimensions

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

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**
WQV 16/2**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
Documentation utilisateur	Beipackzettel_WQV.pdf
Données techniques	EPLAN_WSCAD_Zuken E3.S
Données techniques	08874_WQV_16-2_DXF.dxf STEP