

**WQV 16/2****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, Nombre de pôles: 2, Pas en mm (P): 11.90, Isolé: Oui, 101 A, jaune
Référence	<a href="#">1053260000</a>
Type	WQV 16/2
GTIN (EAN)	4008190036553
Qté.	50 pièce(s)

## WQV 16/2

Weidmüller Interface GmbH &amp; 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	21,4 mm	Hauteur (pouces)	0,843 inch
Largeur	10,4 mm	Largeur (pouces)	0,409 inch
Poids net	7,36 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	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
---------------	---------

## Généralités

Instruction de montage	Montage direct	Nombre de pôles	2
------------------------	----------------	-----------------	---

## Conformité environnementale du produit

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

Date de création 4 juillet 2024 15:22:51 CEST

Niveau du catalogue 29.06.2024 / Toutes modifications techniques réservées

**WQV 16/2****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Caractéristiques techniques****Agréments**

ROHS

Conforme

**Téléchargements**Agrément/Certificat/Document de  
conformité[Confirmation of Standards EN 45545-2\\_2020-10](#)

Données techniques

[CAD data – 08874\\_WQV\\_16-2\\_DXF.dxf](#)[CAD data – STEP](#)

Données techniques

[Zuken E3.S](#)

Documentation utilisateur

[Beipackzettel\\_WQV.pdf](#)[StorageConditionsTerminalBlocks](#)

Catalogue

[Catalogues in PDF-format](#)

Brochures

**WQV 16/2****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://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	<a href="#">9004500000</a>	Autres outils
GTIN (EAN)	4008190053925	
Qté.	1 pièce(s)	