

**WQV 2.5/7****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: 7, Pas en mm (P): 5.10, Isolé: Oui, 32 A, jaune
Référence	<a href="#">1054160000</a>
Type	WQV 2.5/7
GTIN (EAN)	4008190011246
Qté.	10 pièce(s)

## WQV 2.5/7

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

## Dimensions et poids

Profondeur	18 mm	Profondeur (pouces)	0,709 inch
Hauteur	34,6 mm	Hauteur (pouces)	1,362 inch
Largeur	7 mm	Largeur (pouces)	0,276 inch
Poids net	5,4 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	32 A
-----------------	------

## Connexions transversales

Courant nominal 2 pôles	32 A	Courant nominal multipolaire	32 A
Nombre des blocs de jonction pontés	7	Plage de couple de serrage vis de fixation	0,4...0,8 Nm
Type	Connexion transversale		

## Dimensions

Pas en mm (P)	5,1 mm
---------------	--------

## Généralités

Instruction de montage	Montage direct	Nombre de pôles	7
------------------------	----------------	-----------------	---

## Agréments

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

Date de création 20 mai 2024 19:05:49 CEST

Niveau du catalogue 04.05.2024 / Toutes modifications techniques réservées

### WQV 2.5/7

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Caractéristiques techniques

### Téléchargements

Agrément/Certificat/Document de  
conformité

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

Données techniques

[CAD data – STEP](#)

Données techniques

[Zuken E3.S](#)

Documentation utilisateur

[StorageConditionsTerminalBlocks](#)

Catalogue

[Catalogues in PDF-format](#)

Brochures

### WQV 2.5/7

**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)	