

**ZQV 1.5N/50****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Illustration du produit**

Les connexions transversales enfichables sont faciles à manipuler et à installer rapidement. Cela permet de gagner beaucoup de temps lors de l'installation par rapport aux solutions vissées.

**Informations générales de commande**

Version	Connecteur transversal (bloc de jonction), enfiché, Nombre de pôles: 50, Pas en mm (P): 3.50, Isolé: Oui, 17.5 A, Orange
Référence	<a href="#">1985620000</a>
Type	ZQV 1.5N/50
GTIN (EAN)	4050118370300
Qté.	5 pièce(s)

## ZQV 1.5N/50

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

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

## Dimensions et poids

Profondeur	2,8 mm	Profondeur (pouces)	0,11 inch
Hauteur	21,9 mm	Hauteur (pouces)	0,862 inch
Largeur	175 mm	Largeur (pouces)	6,89 inch
Poids net	16,25 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	enfilé	Version à I#92épreuve de I#92explosion	Non
------------------	--------	----------------------------------------	-----

## Caractéristiques des matériaux

Matériau	Wemid	Couleur	Orange
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-0		

## Caractéristiques nominales

Courant nominal	17,5 A
-----------------	--------

## Connexions transversales

Courant nominal 2 pôles	17,5 A	Courant nominal multipolaire	17,5 A
-------------------------	--------	------------------------------	--------

## Dimensions

Pas en mm (P)	3,5 mm
---------------	--------

## Généralités

Nombre de pôles	50
-----------------	----

## Conformité environnementale du produit

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

## Note importante

Informations sur le produit	Pour des raisons de stabilité et de température, il est possible de dériver uniquement 60 % des éléments de contact L'utilisation des connecteurs transversaux réduit la tension nominale à 400 VLa tension est abaissée à 25 V en cas d'emploi d'une connexion transversale coupée avec des bords de coupe vierges.
-----------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

### ZQV 1.5N/50

**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

[2434520000\\_BED-ANL\\_ZQV\\_A\\_REIHE.pdf](#)

[StorageConditionsTerminalBlocks](#)

[User Manual ZQV 2.5](#)

Catalogue

[Catalogues in PDF-format](#)

Brochures