

**ZQV 1.5N/50 BL****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, bleu, 17.5 A, Nombre de pôles: 50, Pas en mm (P): 3.50, Isolé: Oui, Largeur: 175 mm
Référence	<a href="#">1985720000</a>
Type	ZQV 1.5N/50 BL
GTIN (EAN)	4050118370546
Qté.	5 pièce(s)

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

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Caractéristiques techniques****Dimensions et poids**

Profondeur	21,9 mm	Profondeur (pouces)	0,862 inch
Hauteur	2,8 mm	Hauteur (pouces)	0,11 inch
Largeur	175 mm	Largeur (pouces)	6,89 inch
Poids net	16,262 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
ECLASS 14.0	27-25-03-03		

**Autres caractéristiques techniques**

Type de fixation	enfiché	Version à I#92épreuve de I#92explosion	Non
------------------	---------	--	-----

**Caractéristiques des matériaux**

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

**Caractéristiques nominales**

Tension nominale	400 V	Courant nominal	17,5 A
------------------	-------	-----------------	--------

**Connexions transversales**

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	/
Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption

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

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Caractéristiques techniques****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 V. La tension est abaissée à 25 V en cas d'emploi d'une connexion transversale coupée avec des bords de coupe vierges.

**Agréments**

ROHS

Conforme

**Téléchargements**

Agrément/Certificat/Document de conformité

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

Données techniques

[CAD data – STEP](#)

Documentation utilisateur

[2434520000\\_BED-ANL.ZQV\\_A\\_REIHE.pdf](#)[StorageConditionsTerminalBlocks](#)[User Manual ZQV 2.5](#)

Catalogue

[Catalogues in PDF-format](#)