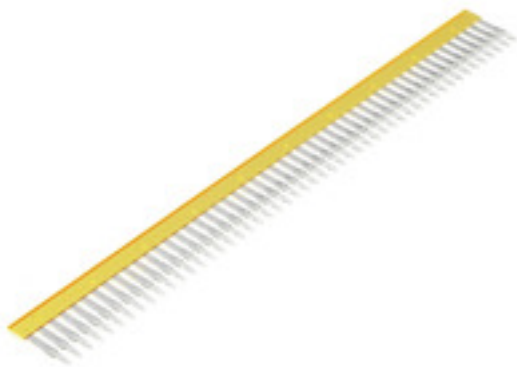


**ZQV 2.5/50****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

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	Accessoires, Connexion transversale, 24 A
Référence	<a href="#">1697540000</a>
Type	ZQV 2.5/50
GTIN (EAN)	4008190883256
Qté.	10 pièce(s)

**ZQV 2.5/50****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

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

Profondeur	27,6 mm	Profondeur (pouces)	1,087 inch
Hauteur	253,3 mm	Hauteur (pouces)	9,972 inch
Largeur	2,8 mm	Largeur (pouces)	0,11 inch
Poids net	34,46 g		

**Températures**

Température de stockage	-25 °C...55 °C	Température d'utilisation permanente, min.	-60
Température d'utilisation permanente, max.	130		

**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	enfilé
------------------------	----------------	------------------	--------

**Caractéristiques des matériaux**

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

**Caractéristiques du système**

Version	pour bornes
---------	-------------

**Caractéristiques nominales**

Courant nominal	24 A
-----------------	------

**Connexions transversales**

Courant nominal 2 pôles	24 A	Courant nominal multipolaire	24 A
Nombre des blocs de jonction pontés	50	Type	Connexion transversale

**Dimensions**

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

**Généralités**

Instruction de montage	Montage direct	Nombre de pôles	50
------------------------	----------------	-----------------	----

**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.
-----------------------------	---

Date de création 2 juin 2024 21:14:30 CEST

Niveau du catalogue 18.05.2024 / Toutes modifications techniques réservées

**ZQV 2.5/50****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 – STEP](#)

Données techniques

[Zuken E3.S](#)

Documentation utilisateur

[Operating instructions\\_ZDU1.5-ZDU35\\_ZQV.pdf](#)  
[StorageConditionsTerminalBlocks](#)  
[User Manual ZQV 2.5](#)

Catalogue

[Catalogues in PDF-format](#)

Brochures