

**ZQV 4/9 GE****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, 32 A
Référence	<a href="#">1609020000</a>
Type	ZQV 4/9 GE
GTIN (EAN)	4008190263294
Qté.	20 pièce(s)

**ZQV 4/9 GE****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Caractéristiques techniques****Dimensions et poids**

Profondeur	31,6 mm	Profondeur (pouces)	1,244 inch
Hauteur	53,2 mm	Hauteur (pouces)	2,094 inch
Largeur	2,8 mm	Largeur (pouces)	0,11 inch
Poids net	7,95 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	enfiché
Version à I#92épreuve de I#92explosion	Oui		

**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	32 A
-----------------	------

**Connexions transversales**

Courant nominal 2 pôles	32 A	Courant nominal multipolaire	32 A
Nombre des blocs de jonction pontés	9	Type	Connexion transversale

**Dimensions**

Pas en mm (P)	6,1 mm
---------------	--------

**Généralités**

Instruction de montage	Montage direct	Nombre de pôles	9
------------------------	----------------	-----------------	---

**Conformité environnementale du produit**

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

Date de création 24 juin 2024 14:27:31 CEST

Niveau du catalogue 14.06.2024 / Toutes modifications techniques réservées

**ZQV 4/9 GE****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](#)

Données techniques

[Zuken E3.S](#)

Documentation utilisateur

[Operating instructions\\_ZDU1.5-ZDU35\\_ZQV.pdf](#)  
[Storage Conditions Terminal Blocks](#)  
[User Manual ZQV 2.5](#)

Catalogue

[Catalogues in PDF-format](#)

Brochures