

# **ZQV 2.5N/4 RD**

#### Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmueller.com

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

Référence	<u>2108700000</u>	
Туре	ZQV 2.5N/4 RD	
GTIN (EAN)	4050118448528	
Qté.	60 pièce(s)	



# **ZQV 2.5N/4 RD**

#### Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG

Postfach 3030

32760 Detmold

# Caractéristiques techniques

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

_	-					-			
IJ	ım	en	SI.	Λr	21	Αt	nn	ids	

Profondeur	24,7 mm	Profondeur (pouces)	www.weidmuelle2.23ninch
Hauteur	2,8 mm	Hauteur (pouces)	0,11 inch
Largeur	18,1 mm	Largeur (pouces)	0,713 inch
Poids net	2,38 q		

## **Températures**

Température de stockage	-25 °C55 °C
-------------------------	-------------

## Classifications

ETIM 6.0	EC000489	ETIM 7.0	EC000489
ETIM 8.0	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

## Autres caractéristiques techniques

Type de fixation	enfiché	Type de montage	Montage direct
Version à I#92épreuve de			
I#92explosion	Oui		

## Caractéristiques des matériaux

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

#### Caractéristiques nominales

#### **Connexions transversales**

Nombre des blocs de ionction pontés 4

#### **Dimensions**

Pas en mm (P)	5,1 mm

# Généralités

lombre de	pôles	4

#### **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 2.5N/4 RD**

#### Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG

Postfach 3030

32760 Detmold

# Caractéristiques techniques

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

Agréments

Agréments

www.weidmueller.com

ROHS Conforme

# Téléchargements

Agrément/Certificat/Document de conformité	EAC certificate
Données techniques	CAD data – STEP
Données techniques	EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S
Documentation utilisateur	2434520000_BED-ANL.ZQV_A_REIHE.pdf StorageConditionsTerminalBlocks BPZL_ZQV_2.5
Catalogue	Catalogues in PDF-format