

## Série A, Série W ZQV 1.5N/10 RD

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com



### Raccordement à ressort avec technologie PUSH IN

La technologie PUSH IN innovante représente un gain de temps maximal pendant le câblage. La technique par enfichage direct garantit des forces d'arrachement élevées et une manipulation simple pour tous les types de conducteur.

### Informations générales de commande

Type	ZQV 1.5N/ 10 RD
Référence	<a href="#">1985800000</a>
GTIN (EAN)	4050118370393
Cdt.	20 pièce(s)

## Fiche de données

### Série A, Série W ZQV 1.5N/10 RD

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 16  
 D-32758 Detmold  
 Germany  
 Fon: +49 5231 14-0  
 Fax: +49 5231 14-292083  
 www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

### Dimensions et poids

Largeur	33,5 mm	Largeur (pouces)	1,319 inch
Hauteur	21,9 mm	Hauteur (pouces)	0,862 inch
Profondeur	2,8 mm	Profondeur (pouces)	0,11 inch
Poids net	3,391 g		

### Autres caractéristiques techniques

Type de fixation	enfilé	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

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

### Dimensions

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

### Classifications

ETIM 6.0	EC000489	eClass 6.2	27-14-11-40
eClass 9.1	27-14-11-40		

### Téléchargements

Brochure/Catalogue	<a href="#">CAT 1 TERM 16/17 EN</a>
Documentation utilisateur	<a href="#">2434520000_BED-ANL.ZQV_A_REIHE.pdf</a>
Données techniques	<a href="#">EPLAN_WSCAD_Zuken E3.S</a>
Données techniques	<a href="#">STEP</a>