

### Série W WQV 2.5/32

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

#### Illustration du produit









# Klippon® Connect avec technologie de raccordement à étrier

La fiabilité élevée et la variété de conceptions des blocs de jonction avec raccordement à étrier facilitent la planification et optimisent la sécurité de fonctionnement. Klippon® Connect est une solution éprouvée qui répond à différentes exigences.

#### Informations générales de commande

Туре	WQV 2.5/32
Référence	<u>1577600000</u>
Version	Série W, Connexion transversale@, pour bornes, Nombre de pôles: 32
GTIN (EAN)	4008190154035
Qté.	10 pièce(s)



### Série W **WQV 2.5/32**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

# Caractéristiques techniques

#### **Dimensions et poids**

Largeur	7 mm	Largeur (pouces)	0,276 inch
Hauteur	162,1 mm	Hauteur (pouces)	6,382 inch
Profondeur	18 mm	Profondeur (pouces)	0,709 inch
Poids net	24,9 g		

#### **Températures**

Température de stockage, max.	40 °C	Température de stockage, min.	10 °C	
Température de stockage	10 °C40 °C	Température d'utilisation permanen min.	te, -60 °C	
Température d'utilisation permanen max.	te, 130 °C			

#### Autres caractéristiques techniques

Instruction de montage	Montage direct	Type de fixation	Vissé
Caractéristiques des matéria	ШХ		

Matériau	PA 66	Couleur	jaune
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-0		

#### Caractéristiques du système

#### 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		Plage de couple de serrage vis de	
	32	fixation	0,40,8 Nm
Type	Connexion transversale@		

#### **Dimensions**

Pas en mm (P)	5,1 mm	

#### Classifications

ETIM 6.0	EC000489	ETIM 7.0	EC000489
eClass 9.0	27-14-11-40	eClass 9.1	27-14-11-40
eClass 10.0	27-14-11-40	UNSPSC	30-21-18-01

#### **Agréments**

Agréments



ROHS	Conforme



## Série W WQV 2.5/32

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

# Caractéristiques techniques

### Téléchargements

Brochure/Catalogue	<u>CAT 1 TERM 16/17 EN</u>
Données techniques	EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S
Données techniques	<u>STEP</u>
Documentation utilisateur	<u>StorageConditionsTerminalBlocks</u>