

Série A
ZQV 4N/5**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 4N/5
Référence	1527980000
GTIN (EAN)	4050118332759
Cdt.	60 pièce(s)

Série A
ZQV 4N/5

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	28,2 mm	Largeur (pouces)	1,11 inch
Hauteur	2,8 mm	Hauteur (pouces)	0,11 inch
Profondeur	27,95 mm	Profondeur (pouces)	1,1 inch
Poids net	3,612 g		

Températures

Température d'utilisation permanente, min.	-60 °C	Température d'utilisation permanente, max.	130 °C
--	--------	--	--------

Autres caractéristiques techniques

Type de fixation	enfiché	Version à I#92épreuve de I#92explosion	Oui
------------------	---------	--	-----

Caractéristiques des matériaux

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

Caractéristiques nominales

Courant nominal	32 A
-----------------	------

Dimensions

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

Classifications

ETIM 6.0	EC000489	eClass 6.2	27-14-11-40
eClass 8.1	27-14-11-40	eClass 9.0	27-14-11-40
eClass 9.1	27-14-11-40		

Agréments

Agréments	    
-----------	--

ROHS	Conforme
------	----------

Téléchargements

Brochure/Catalogue	CAT 1 TERM 16/17 EN
Documentation utilisateur	2434520000_BED-ANL.ZQV_A_REIHE.pdf
Données techniques	EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S
Données techniques	STEP