

Série A
ZQV 4N/7**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****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/7
Référence	1528020000
GTIN (EAN)	4050118332780
Qté.	20 pièce(s)

Fiche de données

Série A
ZQV 4N/7

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	40,4 mm	Largeur (pouces)	1,591 inch
Hauteur	2,8 mm	Hauteur (pouces)	0,11 inch
Profondeur	27,95 mm	Profondeur (pouces)	1,1 inch
Poids net	5,1 g		

Températures

Température de stockage, max.	40 °C	Température de stockage, min.	10 °C
Température de stockage	10 °C...40 °C	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	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		

Agréments

Agréments



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

Téléchargements

Brochure/Catalogue	CAT 1 TERM 16/17 EN
Données techniques	EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S
Données techniques	STEP
Documentation utilisateur	2434520000 BED-ANL.ZQV A REIHE.pdf StorageConditionsTerminalBlocks

Date de création 27 novembre 2019 20:02:50 CET

Niveau du catalogue 22.11.2019 / Toutes modifications techniques réservées