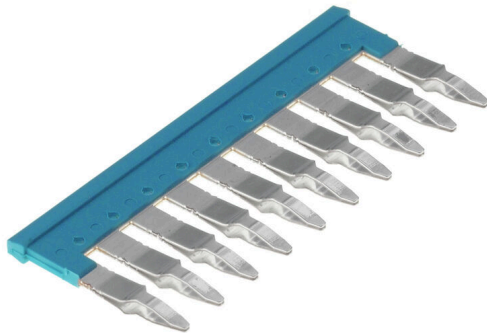


ZQV 4N/10 BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Illustration du produit



La distribution ou la multiplication d'un potentiel aux blocs de jonction adjacents est réalisée par une connexion transversale. Un effort supplémentaire de câblage peut être facilement évité. Même si les pôles sont cassés, la fiabilité des contacts dans les blocs de jonction est toujours assurée. Notre portefeuille offre des systèmes de connexion transversale enfichables et vissables pour les blocs de jonction modulaires.

Informations générales de commande

Version	Série W, Connexion transversale, 32 A
Référence	1794050000
Type	ZQV 4N/ 10 BL
GTIN (EAN)	4032248234011
Qté.	20 Pièce
Statut de livraison	Supprimé
Dernière date de commande	2021-12-31T00:00:00+01:00
Produit de remplacement	ZQV 4N/ 10 BL

ZQV 4N/10 BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Agréments

Agréments



ROHS Conforme

Dimensions et poids

Profondeur	25.7 mm	Profondeur (pouces)	1.0118 inch
Hauteur	59.7 mm	Hauteur (pouces)	2.3504 inch
Largeur	2.8 mm	Largeur (pouces)	0.1102 inch
Poids net	7.1 g		

Températures

Température de stockage	-25 °C...55 °C	Température ambiante	-5 °C...40 °C
Température d'utilisation permanente, min.	-60	Température d'utilisation permanente, max.	130

Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption
REACH SVHC	Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids

Classifications

ETIM 8.0	EC000489	ETIM 9.0	EC000489
ETIM 10.0	EC000489	ECLASS 14.0	27-25-03-03
ECLASS 15.0	27-25-03-03		

Autres caractéristiques techniques

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

Caractéristiques des matériaux

Matériau de base	Wemid	Couleur	bleu
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-0		

Caractéristiques du système

Version pour bornes

Caractéristiques nominales

Courant nominal 32 A

Dimensions

Pas en mm (P) 6.10 mm

ZQV 4N/10 BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Généralités

Nombre de pôles	10	Instruction de montage	Montage direct
-----------------	----	------------------------	----------------

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 V. La tension est abaissée à 25 V en cas d'emploi d'une connexion transversale coupée avec des bords de coupe vierges. Les raccordements transversaux de >10 pôles ont des bords de coupe nus ex works.
-----------------------------	--