

PS_ZQV_SET

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

www.weidmueller.com

Illustration du produit



Adaptateurs de test et fiches de contrôle sont utilisés pour le raccordement électrique entre les blocs de jonction et l'équipement de tester. De cette façon, un contact électrique peut être établi à l'état filaire et les mesures peuvent être faites facilement.

Informations générales de commande

Version	Accessoires, Fiche de contrôle
Référence	1116710000
Type	PS_ZQV_SET
GTIN (EAN)	4032248911455
Qté.	1 pièce(s)

PS_ZQV_SET

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Hauteur	94 mm	Hauteur (pouces)	3,701 inch
Diamètre	4 mm	Poids net	82 g

Conformité environnementale du produit

REACH SVHC	Lead 7439-92-1	SCIP	8d191f1d-272c-40a1-8319-7de6fe5d
------------	----------------	------	----------------------------------

Classifications

ETIM 6.0	EC002555	ETIM 7.0	EC002555
ETIM 8.0	EC002555	ECLASS 9.0	27-14-11-48
ECLASS 9.1	27-14-11-48	ECLASS 10.0	27-14-11-48
ECLASS 11.0	27-14-11-48	ECLASS 12.0	27-14-11-48

Autres caractéristiques techniques

Type de montage	enfiché
-----------------	---------

Caractéristiques du système

Version	Fiche de contrôle
---------	-------------------

Caractéristiques nominales

Tension nominale	1 000	Tension max. du corps de borne & du système enfiché	1 000 V
Courant nominal	20 A	Courant avec conducteur max.	20 A

Dimensions

Diamètre	4 mm
----------	------

Raccordement (raccordement nominal)

Type de raccordement	Raccordement enfichable
----------------------	-------------------------

Agréments

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

Téléchargements

Données techniques	EPLAN_WSCAD
Documentation utilisateur	Beipackzettel_PS_ZQV.pdf StorageConditionsTerminalBlocks
Catalogue	Catalogues in PDF-format
Brochures	