

**Accessoires
PS_ZQV**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Illustration du produit**Câblage d'un transformateur de courant et de tension**

Avec nos blocs de jonction de test sectionnables avec raccordement à vis et ressort, créez tous les circuits de convertisseurs essentiels pour une mesure sûre et perfectionnée du courant, de la tension et de la puissance.

Informations générales de commande

Type	PS_ZQV
Référence	1121740000
Version	Accessoires, Fiche de contrôle
GTIN (EAN)	4032248902675
Cdt.	1 pièce(s)

Fiche de données

Accessoires PS_ZQV

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

Hauteur	94 mm	Hauteur (pouces)	3,701 inch
Poids net	18 g	Diamètre	4 mm

Conformité environnementale du produit

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
------------	----------------

Autres caractéristiques techniques

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

Caractéristiques du système

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

Caractéristiques nominales

Tension nominale	1 000 V	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
----------------------	-------------------------

Classifications

ETIM 6.0	EC002555	eClass 6.2	27-20-92-02
eClass 7.1	27-20-92-02	eClass 8.1	27-14-11-48
eClass 9.0	27-14-11-48	eClass 9.1	27-14-11-48

Agréments

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

Téléchargements

Brochure/Catalogue	CAT 6 TOOLS 15/16 EN CAT 1 TERM 16/17 EN
Données techniques	EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S
Données techniques	STEP