

# 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

Туре	PS_ZQV	
Référence	<u>1121740000</u>	
Version	Accessoires, Fiche de contrôle	
GTIN (EAN)	4032248902675	
Cdt.	1 pièce(s)	



## 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

D	im	ens	SiO	ns	et	po	oids
---	----	-----	-----	----	----	----	------

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		Tension max. du corps de borne & amp;		
	1 000 V	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