

Série Z ZZE ZP2.5

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







Raccordement avec technologie de raccordement à ressort

La technologie de raccordement à ressort est un système de contact universel pour tous les types courants de raccordement de conducteur. Grâce à son exceptionnel niveau de souplesse, la ressort représente une alternative rentable de raccordement.

Informations générales de commande

Туре	ZZE ZP2.5
Référence	<u>1816140000</u>
Version	Série Z, Protection anti-traction, jaune, 9.9 mm
GTIN (EAN)	4032248370719
Cdt.	25 pièce(s)



Série Z ZZE ZP2.5

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

Largeur	9,9 mm	Largeur (pouces)	0,39 inch
Hauteur	53 mm	Hauteur (pouces)	2,087 inch
Profondeur	7,87 mm	Profondeur (pouces)	0,31 inch
Poids net	1,04 g		

Températures

Température de stockage, max.	40 °C	Température de stockage, min.	10 °C
Température de stockage		Température d'utilisation permanen	te,
	10 °C40 °C	min.	-50 °C
Température d'utilisation permanen	te,		
max.	100 °C		

Autres caractéristiques techniques

In atministration also meants are	Mantone divent
Instruction de montage	Montage direct

Caractéristiques des matériaux

Matériau	PA 66 GF 30	Couleur	jaune
Classe d'inflammabilité selon UL 94	НВ		

Caractéristiques du système

Version	Protection anti-traction

Classifications

ETIM 3.0	EC000897	ETIM 4.0	EC000897
ETIM 5.0	EC000897	ETIM 6.0	EC002848
UNSPSC	30-21-18-01	eClass 6.2	27-14-92-14
eClass 7.1	27-14-92-14	eClass 8.1	27-14-92-14
eClass 9.0	27-14-11-92	eClass 9.1	27-14-11-92

Agréments

ROHS	Conforme

Téléchargements

Brochure/Catalogue	<u>CAT 1 TERM 16/17 EN</u>	
Données techniques	EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S	
Données techniques	<u>STEP</u>	