

**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

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

Fiche de données

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	10 °C...40 °C	Température d'utilisation permanente, min.	-50 °C
Température d'utilisation permanente, max.	100 °C		

Autres caractéristiques techniques

Instruction de montage Montage direct

Caractéristiques des matériaux

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

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	CAT 1 TERM 16/17 EN
Données techniques	EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S
Données techniques	STEP