

ZVR ZPS2.5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







Les mâles peuvent être fixés à l'embase de manière sûre et facile en utilisant un élément de verrouillage. L'élément de verrouillage évite une déconnexion involontaire des mâles de la borne basse et assure la sécurité maximale.

Informations générales de commande

Version	Série Z, Crochets de verrouillage, jaune, 15 mm
Référence	<u>1878620000</u>
Туре	ZVR ZPS2.5
GTIN (EAN)	4032248471591
Qté.	20 pièce(s)



ZVR ZPS2.5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

-	-		
Dim	ension	s et	noids

Profondeur	38,4 mm	Profondeur (pouces)	1,512 inch
Hauteur	65,5 mm	Hauteur (pouces)	2,579 inch
Largeur	15 mm	Largeur (pouces)	0,591 inch
Poids net	5,05 g		

Températures

Température de stockage		Température d'utilisati	ion permanente,	
	-25 °C55 °C	min.	-50 °C	
Température d'utilisation permanen	te,			
max.	100 °C			

Classifications

ETIM 6.0	EC002848	ETIM 7.0	EC002848
ETIM 8.0	EC002848	ETIM 9.0	EC002848
ECLASS 9.0	27-14-11-92	ECLASS 9.1	27-14-11-92
ECLASS 10.0	27-14-11-92	ECLASS 11.0	27-14-11-92
ECLASS 12.0	27-14-11-92	ECLASS 13.0	27-25-03-90
ECLASS 14.0	27-25-03-90		

Autres caractéristiques techniques

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	Crochet de verrouillage

Généralités

Instruction de montage	Montage direct

Conformité environnementale du produit

REACH SVHC	
Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption

Agréments

ROHS	Conforme

Téléchargements

Données techniques	CAD data – STEP
Documentation utilisateur	<u>StorageConditionsTerminalBlocks</u>
Catalogue	Catalogues in PDF-format
Brochures	