

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

ZTW ZTL6 OR

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

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

Version	Série Z, Séparateur	
Référence	<u>1771880000</u>	
Туре	ZTW ZTL6 OR	
GTIN (EAN)	4032248126682	
Qté.	20 pièce(s)	



ZTW ZTL6 OR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

-			
Dim	ensions	et i	noids

Profondeur	38,35 mm	Profondeur (pouces)	1,51 inch
Hauteur	105,8 mm	Hauteur (pouces)	4,165 inch
Largeur	2 mm	Largeur (pouces)	0,079 inch
Poids net	8,45 g		

Températures

Température de stockage		Température d'utilisat	tion permanente,	
	-25 °C55 °C	min.	-50	
Température d'utilisation permanent	9,			
max.	120			

Classifications

ETIM 6.0	EC000886	ETIM 7.0	EC000886
ETIM 8.0	EC000886	ECLASS 9.0	27-14-11-92
ECLASS 9.1	27-14-11-33	ECLASS 10.0	27-14-11-92
ECLASS 11.0	27-14-11-92	ECLASS 12.0	27-14-11-92

Autres caractéristiques techniques

Instruction de montage	Montage direct	enclipsable	Non

Caractéristiques des matériaux

Matériau	Wemid	Couleur	Orange
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-0		

Caractéristiques du système

Version	Plaque intermédiaire

Généralités

Instruction de montage	Montage direct	

Agréments

Agréments	THE STATE OF THE S

ROHS Conforme	
ROHS Conforme	

Téléchargements

Agrément/Certificat/Document de	
conformité	EAC certificate
Données techniques	CAD data – STEP
Données techniques	WSCAD, Zuken E3.S
Documentation utilisateur	<u>StorageConditionsTerminalBlocks</u>
Catalogue	Catalogues in PDF-format