

ZAP/TW ZDK2.5-2/4AN

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Illustration du produit







Les flasques de fermeture sont placées à l'extrémité ouverte du bornier, avant l'équerre de blocage. L'utilisation des flasques de fermeture permet de conserver les caractéristiques des blocs de jonction comme par exemple la tension nominale. On évite ainsi le contact avec les pièces sous tension et le dernier bloc de jonction est protégé contre l'accès des doigts .

Informations générales de commande

Version	Série Z, Plaque d'extrémité, Séparateur
Référence	<u>1394050000</u>
Туре	ZAP/TW ZDK2.5-2/4AN
GTIN (EAN)	4050118301281
Qté.	20 pièce(s)



ZAP/TW ZDK2.5-2/4AN

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

-	-		
Dim	ension	s et	poids

Hauteur	104 mm	Hauteur (pouces)	4,094 inch
Largeur	1,5 mm	Largeur (pouces)	0,059 inch
Poids net	7 g		

Températures

Température de stockage		Température d'utilisati	on permanente,	
	-25 °C55 °C	min.	-50	
Température d'utilisation permar	nente,			
may	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

Caractéristiques des matériaux

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

Caractéristiques du système

Version	Plaque d'extrémité	

Agréments

ROHS	Conforme

Téléchargements

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