ZAP ZDU6-2 SW



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
Référence	<u>1814710000</u>
Туре	ZAP ZDU6-2 SW
GTIN (EAN)	4032248359417
Qté.	50 Pièce

Niveau du catalogue / Dessins

ZAP ZDU6-2 SW



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

ROHS	Conforme			
Dimensions et poids				
Profondeur	38.54 mm	Profondeur (pouces)	1.5173 inch	
Hauteur	67.95 mm	Hauteur (pouces)	2.6752 inch	
Largeur	2 mm	Largeur (pouces)	0.0787 inch	
Poids net	3.16 g			
Températures				
Taran funkum da aka da ma	25 % 55 %	Tanan (makana amahisa ka	F %C 40 %C	
Température de stockage	-25 °C55 °C -50	Température ambiante	-5 °C40 °C	
Température d'utilisation permanente, min.	-50	Température d'utilisation permanente, max.	120	
Conformité environnemental	e du produit			
Chantant de comformaté Della	Conforma	*****		
Statut de conformité RoHS REACH SVHC	Conforme sans exemption			
	Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids			
Empreinte carbone du produit	Du berceau à la porte	e 0.034 kg CO2eq.		
Classifications				
ETIM 6.0	EC000886	ETIM 7.0	EC000886	
ETIM 8.0	EC000886	ETIM 9.0	EC000886	
ETIM 10.0	EC000886	ECLASS 9.1	27-14-11-33	
ECLASS 10.0	27-14-11-33	ECLASS 11.0	27-14-11-33	
ECLASS 12.0	27-14-11-33	ECLASS 13.0	27-25-03-01	
ECLASS 14.0	27-25-03-01	ECLASS 15.0	27-25-03-01	
Autres caractéristiques techr	niques			
enclipsable	Oui	Instruction de montage	Montage direct	
Caractéristiques des matéria			e.mage amee	
Caracteristiques des material	их			
Matériau de base	Wemid	Couleur	noir	
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-0			
Caractéristiques du système				
Version	Plaque d'extrémité			
G énéralités				
Instruction de montage	Montage direct			

Niveau du catalogue / Dessins