

GHDE ZP2.5/2AN/QV

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





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	
Référence	<u>2120300000</u>	
Туре	GHDE ZP2.5/2AN/QV	
GTIN (EAN)	4050118425178	
Qté.	20 pièce(s)	



GHDE ZP2.5/2AN/QV

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids						
Poids net	0,41 g	0,41 g				
Températures						
Température de stockage		Température d'utilisation permanente,				
	-25 °C55 °C	<u>min.</u>	-50			
Température d'utilisation perm max.	anente, 120					
Classifications						
ETIM 6.0	EC000886	ETIM 7.0	EC000886			
ETIM 8.0	EC000886	ECLASS 9.0	27-14-11-33			
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			
Caractéristiques des m	atériaux					
Matériau	Wemid	Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-0			
Agréments						
ROHS	Conforme					
Téléchargements						
Cotologue	Cotalo muos in DDE form					
Catalogue	Catalogues in PDF-forr	nat				