

## GHDE ZP2.5/2AN/QV

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://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	<a href="#">2120300000</a>
Type	GHDE ZP2.5/2AN/QV
GTIN (EAN)	4050118425178
Qté.	20 pièce(s)

## Fiche de données

### GHDE ZP2.5/2AN/QV

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 26  
 D-32758 Detmold  
 Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Caractéristiques techniques

### Dimensions et poids

Poids net 0,41 g

### Températures

Température de stockage	-25 °C...55 °C	Température d'utilisation permanente, min.	-50
Température d'utilisation permanente, max.	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 matériaux

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

### Agréments

ROHS Conforme

### Téléchargements

Catalogue [Catalogues in PDF-format](#)