

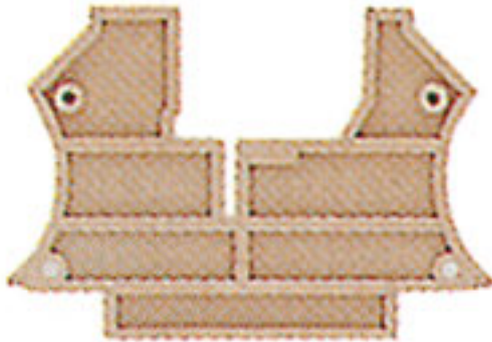
ZR WPO4 DB**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Illustration du produit

Une séparation est utilisée pour la séparation optique de circuits ou pour l'isolation électrique des connexions transversales adjacentes. Contrairement au flasque de fermeture, le contour peut être plus grand que les blocs de jonction adjacents. Toutefois, il ne devrait pas être plus petit, sinon les distances de dégagement et de fluage requises à l'intérieur de l'application ne peuvent plus être maintenues.

Informations générales de commande

| | |
|------------|------------------------------|
| Version | Série W, Cadre intermédiaire |
| Référence | 1071100000 |
| Type | ZR WPO4 DB |
| GTIN (EAN) | 4008 1902 78 106 |
| Qté. | 20 pièce(s) |

ZR WPO4 DB

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

| | | | |
|------------|--------|---------------------|------------|
| Profondeur | 39 mm | Profondeur (pouces) | 1,535 inch |
| Hauteur | 56 mm | Hauteur (pouces) | 2,205 inch |
| Largeur | 2,5 mm | Largeur (pouces) | 0,098 inch |
| Poids net | 2,2 g | | |

Températures

| | | | |
|--|----------------|--|--------|
| Température de stockage | -25 °C...55 °C | Température d'utilisation permanente, min. | -50 °C |
| Température d'utilisation permanente, max. | 120 °C | | |

Classifications

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC002848 | ETIM 7.0 | EC002848 |
| ETIM 8.0 | EC002848 | ETIM 9.0 | EC002848 |
| ECLASS 9.0 | 27-14-11-92 | ECLASS 9.1 | 27-14-11-92 |
| ECLASS 10.0 | 27-14-11-92 | ECLASS 11.0 | 27-14-11-92 |
| ECLASS 12.0 | 27-14-11-92 | ECLASS 13.0 | 27-25-03-01 |

Autres caractéristiques techniques

| | | | |
|--|----------------|------------------|-------|
| Instruction de montage | Montage direct | Type de fixation | monté |
| Version à I#92épreuve de I#92explosion | Non | enclipsable | Non |

Caractéristiques des matériaux

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

Dimensions

| | |
|---------------|--------|
| Pas en mm (P) | 2,5 mm |
|---------------|--------|

Généralités

| | |
|------------------------|----------------|
| Instruction de montage | Montage direct |
|------------------------|----------------|

Conformité environnementale du produit

| | |
|------------|---|
| REACH SVHC | / |
|------------|---|

Agréments

| | |
|------|----------|
| ROHS | Conforme |
|------|----------|

ZR WPO4 DB

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

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques**Téléchargements**

| | |
|--|--|
| Agrément/Certificat/Document de conformité | Confirmation of Standards EN 45545-2_2020-10 |
| Données techniques | CAD data – 21959_ZR_WPO4_DB_DXF.dxf CAD data – STEP |
| Données techniques | Zuken E3.S |
| Documentation utilisateur | StorageConditionsTerminalBlocks |
| Catalogue | Catalogues in PDF-format |
| Brochures | |