

CD 40X40 8/12 GY**Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG**

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmueller.com

www.weidmueller.com

Similaire à l'illustration

La large gamme de conduites de câbles permet une gestion souple des câbles dans une qualité homogène. Les tailles précises des trous forés selon DIN EN 50085-2-3 permettent une installation précise. En plus des cosses de retenue des fils qui renforcent la fixation des câbles déjà installés, le mécanisme optimal de fermeture permet de le fermer en un geste et en toute sécurité.

Informations générales de commande

| | |
|------------|--|
| Version | Conduite de câbles, 40 mm x 40 mm, 8.00 mm x 12.00 mm, 2000 mm |
| Référence | 2588580000 |
| Type | CD 40X40 8/12 GY |
| GTIN (EAN) | 4050118600223 |
| Qté. | 40 m |

CD 40X40 8/12 GY

Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmuller.com

www.weidmuller.com

Caractéristiques techniques**Dimensions et poids**

| | | | |
|-----------|----------|-------------------|------------|
| Hauteur | 40 mm | Hauteur (pouces) | 1,575 inch |
| Largeur | 40 mm | Largeur (pouces) | 1,575 inch |
| Longueur | 2 000 mm | Longueur (pouces) | 78,74 inch |
| Poids net | 330 g | | |

Températures

plage de température d'utilisation -5...60 °C

Classifications

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC000012 | ETIM 7.0 | EC000012 |
| ETIM 8.0 | EC000012 | ECLASS 9.1 | 27-40-07-03 |
| ECLASS 10.0 | 27-40-07-03 | ECLASS 11.0 | 27-40-07-03 |
| ECLASS 12.0 | 27-40-07-03 | | |

Caractéristiques générales

| | | | |
|-------------------------------------|-----------------------|------------------------------------|-------------------------------|
| Classe d'inflammabilité selon UL 94 | V-0 | Conduite de câbles flexible | Non |
| Couleur | gris | Couvercle | Oui |
| Halogène | Oui | Inclus dans la livraison | Conduite de câbles, Couvercle |
| Largeur de fente | 8 mm | Matériau | PVC / sans plomb |
| Normes | Selon DIN EN 50085 | Résistant aux courants de fuite | Oui |
| Section utilisable | 1 310 mm ² | Type de montage | Vissé, collé, Riveté |
| Version de panneau latéral | Fendu | plage de température d'utilisation | -5...60 °C |
| Écart de fente | 12 mm | | |

Agréments

Agréments



| | |
|-----------------------|-------------|
| ROHS | Conforme |
| UL File Number Search | Site Web UL |
| Certificat N° (UR) | E500004 |

TéléchargementsCatalogue [Catalogues in PDF-format](#)

