

CD 80X25 4/6 BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Un câblage bien structuré et protégé constitue la base de l'installation, de la maintenance et du fonctionnement sûr. Ces exigences s'appliquent en particulier aux zones protégées contre les explosions. Selon la norme DIN EN 60079-14, ces gaines de câblage sont adaptées aux câbles contenant des circuits à sécurité intrinsèque.

Informations générales de commande

| | |
|------------|---|
| Version | 80 mm x 25 mm, 4.00 mm x 6.00 mm, 2000 mm |
| Référence | 2662610000 |
| Type | CD 80X25 4/6 BL |
| GTIN (EAN) | 4050118685176 |
| Qté. | 32 m |

CD 80X25 4/6 BL**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques**Dimensions et poids**

| | | | |
|-----------|----------|-------------------|------------|
| Hauteur | 80 mm | Hauteur (pouces) | 3,15 inch |
| Largeur | 25 mm | Largeur (pouces) | 0,984 inch |
| Longueur | 2 000 mm | Longueur (pouces) | 78,74 inch |
| Poids net | 456 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 | Couleur | bleu |
| Couvercle | Oui | Halogène | Oui |
| Inclus dans la livraison | Conduite de câbles, Couvercle | Largeur de fente | 4 mm |
| Matériau | PVC / sans plomb | Normes | Selon DIN EN 50085 |
| Version de panneau latéral | Fendu | plage de température d'utilisation | -5...60 °C |
| Écart de fente | 6 mm | | |

Agréments

ROHS Conforme

TéléchargementsCatalogue [Catalogues in PDF-format](#)