

# CD-BO 100X100 4/6 BL

#### 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











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	100 mm x 100 mm, 4.00 mm x 6.00 mm, 2000
	mm
Référence	<u>2662590000</u>
Туре	CD-BO 100X100 4/6 BL
GTIN (EAN)	4050118685152
Qté.	16 m



# CD-BO 100X100 4/6 BL

#### Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG

Postfach 3030

32760 Detmold

# Caractéristiques techniques

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 1	4-2083
-----------------	--------

			-		
D	ım	ens	ะเดท	s et	poids

Hauteur	100 mm	Hauteur (pouces)	www.weidmuellelegninch
Largeur	100 mm	Largeur (pouces)	3,937 inch
Longueur	2 000 mm	Longueur (pouces)	78,74 inch
Poids net	99,938 g		

## **Températures**

plage de température d'utilisation	-560 °C	Température de fonctionnement , min5 °C
Température de fonctionnement, max.	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
FCLASS 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,	Largeur de fente	
	Couvercle		4 mm
Matériau	PVC / sans plomb	Normes	Selon DIN EN 50085
Rail au sol	1	Version de panneau latéral	Fendu
plage de température d'utilisation	-560 °C	Écart de fente	6 mm

#### **Agréments**

ROHS	Conforme	

### Téléchargements

Catalogue	Catalogues in PDF-format