

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

CD-BO 100X100 4/6 BL
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques
Dimensions et poids

Hauteur	100 mm	Hauteur (pouces)	3,937 inch
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	-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
Rail au sol	1	Version de panneau latéral	Fendu
plage de température d'utilisation	-5...60 °C	Écart de fente	6 mm

Agréments

ROHS	Conforme
------	----------

Téléchargements

Catalogue	Catalogues in PDF-format
-----------	--