

# CD 100X60 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 60 mm, 4.00 mm x 6.00 mm, 2000
	mm
Référence	<u>2662640000</u>
Туре	CD 100X60 4/6 BL
GTIN (EAN)	4050118685206
Qté.	16 m



## CD 100X60 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	60 mm	Largeur (pouces)	2,362 inch
Longueur	2 000 mm	Longueur (pouces)	78,74 inch
Poids net	994 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,	Largeur de fente	
	Couvercle		4 mm
Matériau	PVC / sans plomb	Normes	Selon DIN EN 50085
Version de panneau latéral	Fendu	plage de température d'utilisation	-560 °C
Écart de fente	6 mm		

#### Agréments

ROHS Conforme

## Téléchargements

Catalogue <u>Catalogues in PDF-format</u>