

CB 450/7,5 BK**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Colliers de serrage CB pour la fixation de câbles et de repères.

- Ils sont particulièrement adaptés à la fixation des repères de câble CLI M, SFX, WKM et WKS.
- Conforme CEI 62275: 2006
- Polyamide résistant à la rupture PA 6.6 avec classe d'inflammabilité V2 à UL-94

Informations générales de commande

Version	Colliers de serrage, 7,5 x 450 mm, Polyamide 66, 540 N
Référence	7940006071
Type	CB 450/7,5 BK
GTIN (EAN)	4032248520268
Qté.	100 pièce(s)

Fiche de données

CB 450/7,5 BK

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Profondeur	1,75 mm	Profondeur (pouces)	0,069 inch
Hauteur	450 mm	Hauteur (pouces)	17,716 inch
Largeur	7,5 mm	Largeur (pouces)	0,295 inch
Poids net	5,87 g		

Températures

plage de température d'utilisation	-40...85 °C	Température de fonctionnement , min.	-40 °C
Température de fonctionnement , max.	85 °C		

Classifications

ETIM 6.0	EC000046	ETIM 7.0	EC000046
ETIM 8.0	EC000046	ECLASS 9.0	27-14-07-02
ECLASS 9.1	27-14-07-02	ECLASS 10.0	27-14-07-02
ECLASS 11.0	27-14-07-02	ECLASS 12.0	27-14-07-02

Matériel d'installation

Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-2	Diamètre de câble, max.	130 mm
Diamètre de faisceau, max	130 mm	Diamètre faisceau, min	35 mm
Halogène	Non	Matériau	Polyamide 66
Plage de température d'utilisation, max.	85 °C	Plage de température d'utilisation, min.	-40 °C
Réouvrable	Non	Résistant aux UV	Non
Tenue à la traction	540 N	Tenue à la traction (force de la livre)	121 lbf

Agréments

Agréments



ROHS	Conforme
UL File Number Search	Site Web UL
Certificat N° (UR)	E317499

Téléchargements

Agrément/Certificat/Document de conformité	DE PI830000160627_002
Catalogue	Catalogues in PDF-format

Fiche de données

CB 450/7,5 BK

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Dessins

