

CB-DT 140/3.5 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



Avec nos solutions de repérage détectables, nous garantissons aux consommateurs de l'industrie des produits alimentaires et des boissons les plus hauts standards du concept HACCP. Grâce à la matière de remplissage métallique, nos colliers de serrage détectables sont identifiés par les détecteurs de métaux et rayons X de manière fiable. L'identification minimise le risque de contamination au cours du processus de production de la nourriture. MultiCard garantit une sécurité maximale grâce à des propriétés telles que la résistance à la corrosion. Nous contrôlons et confirmons régulièrement les caractéristiques de sécurité dans notre laboratoire accrédité. La couleur réelle peut varier, mais la teinte n'affecte pas les caractéristiques du produit. Non destiné(e)s à entrer en contact direct avec des produits alimentaires.

- Détectable par détecteurs de métaux et rayon X
- Reconnaisable visuellement par sa couleur bleue
- matière de remplissage métallique résistant à la corrosion

Informations générales de commande

Version	Colliers de serrage, 3,5 x 140 mm, Polyamide 66, 180 N
Référence	2602760000
Type	CB-DT 140/3.5 BL
GTIN (EAN)	4050118650174
Qté.	100 pièce(s)

CB-DT 140/3.5 BL

Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmueller.comwww.weidmueller.com**Caractéristiques techniques****Dimensions et poids**

Hauteur	140 mm	Hauteur (pouces)	5,512 inch
Largeur	3,5 mm	Largeur (pouces)	0,138 inch
Poids net	0,65 g		

Températures

plage de température d'utilisation -25...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	HB	Diamètre de câble, max.	36 mm
DéTECTABLE conformément à Rondotest	0.3 mm Fe	Halogène	Non
Industries recommandées	Industrie alimentaire	Matériau	Polyamide 66
Plage de température d'utilisation, max.	85 °C	Plage de température d'utilisation, min.	-25 °C
Réouvrable	Non	Résistant aux UV	Non
Tenue à la traction	180 N	Tenue à la traction (force de la livre)	40 lbf
Version	Cable ties		

Agréments

Agréments



ROHS Conforme

TéléchargementsCatalogue [Catalogues in PDF-format](#)

Fiche de données

CB-DT 140/3.5 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

Dessins

