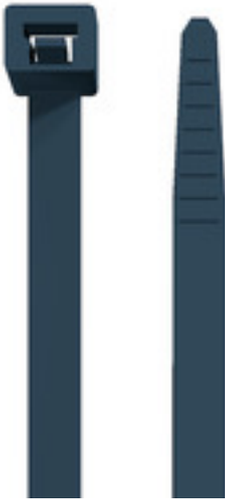


## Accessoires

### CB-DT 360/7.5 BL

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 16  
 D-32758 Detmold  
 Germany  
 Fon: +49 5231 14-0  
 Fax: +49 5231 14-292083  
 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

Type	CB-DT 360/7.5 BL
Référence	<a href="#">2602800000</a>
GTIN (EAN)	4050118650518
Cdt.	100 pièce(s)

## Fiche de données

### Accessoires CB-DT 360/7.5 BL

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 16  
 D-32758 Detmold  
 Germany  
 Fon: +49 5231 14-0  
 Fax: +49 5231 14-292083  
 www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

### Dimensions et poids

Largeur	7,5 mm	Largeur (pouces)	0,295 inch
Hauteur	360 mm	Hauteur (pouces)	14,173 inch
Poids net	4,356 g		

### Matériel d'installation

Classe d'inflammabilité selon UL 94	HB	Diamètre de câble, max.	100 mm
DéTECTABLE conformément à Rondotest	0.3 mm Fe	Industries recommandées	Industrie alimentaire
Matériau	Polyamide 66	Plage de température d'utilisation, max.	85 °C
Plage de température d'utilisation, min.	-25 °C	Tenue à la traction	220 N
Version	Cable ties		

### Classifications

ETIM 6.0	EC000046	eClass 6.2	27-14-07-02
eClass 9.0	27-14-07-02	eClass 9.1	27-14-07-02

### Agréments

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

**Fiche de données**

**Accessoires**  
**CB-DT 360/7.5 BL**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Dessins**

