

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

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





Mit detektierbaren Markierungslösungen unterstützen wir unsere Kunden der Lebensmittelindustrie dabei, die hohen geforderten Standards im Rahmen des HACCP-Konzeptes sicherzustellen. Dank eines metallischen Füllstoffes können unsere detektierbaren Kabelbinder zuverlässig von Metall- und Röntgendetektoren erkannt werden. So lässt sich das Risiko von Produktkontaminationen im Produktionsprozess minimieren. Für maximale Sicherheit sorgen wichtige Produkteigenschaften wie Korrosionsfestigkeit. Diese lassen wir regelmäßig in unserem eigenen akkreditierten Labor prüfen und bestätigen. Die Produkte können leichte Unterschiede des Farbtons aufweisen, welche jedoch keinen Einfluss auf die Produktqualität haben. Nicht geeignet für den direkten Lebensmittelkontakt.

- Detektierbar durch Metall- und Röntgendetektoren
- Optisch erkennbar durch blaue Farbe
- Korrosionsbeständiger metallischer Füllstoff

#### Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Kabelbinder, 7.5 x 360 mm, Polyamid 66, 540 N
BestNr.	<u>2602800000</u>
Тур	CB-DT 360/7.5 BL
GTIN (EAN)	4050118650518
VPE	100 Stück



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

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

#### **Abmessungen und Gewichte**

Höhe	360 mm	Höhe (inch)	14,173 inch
Breite	7,5 mm	Breite (inch)	0,295 inch
Nettogewicht	4,356 g		

#### Temperaturen

Finsatztemperaturbereich	-2585 °C

#### Installationsmaterial

Ausführung	Kabelbinder	Brennbarkeitsklasse nach UL 94	НВ
Detektierbarkeit nach Rondotest	0.3 mm Fe	Einsatztemperaturbereich, max.	85 °C
Einsatztemperaturbereich, min.	-25 °C	Halogene	Nein
Kabeldurchmesser, max.	100 mm	UV-beständig	Keine
Werkstoff	Polyamid 66	Wieder zu öffnen	Nein
Zugfestigkeit	540 N	Zugfestigkeit (Pound-force)	121 lbf
empfohlene Industrien	Lebensmittelindustrie		

#### Klassifikationen

ETIM 6.0	EC000046	ETIM 7.0	EC000046
ETIM 8.0	EC000046	ETIM 9.0	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	ECLASS 13.0	27-14-07-02

#### Zulassungen

Zulassungen



ROHS	Konform

#### **Downloads**

Zulassung / Zertifikat / Konformitatsdo-	
kument	CE Declaration of conformity
Kataloge	Catalogues in PDF-format

Datenblatt



<b>CB-DT 360</b>	7.5 BL
------------------	--------

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

	_		
Zeic	hnı	Ind	en