

**CB-DT 200/4.5 BL****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Grazie alle nostre soluzioni di siglatura rilevabili, supportiamo i nostri clienti del settore food&beverage assicurando gli elevati standard richiesti dalla normativa HACCP. Grazie all'interno metallico, le nostre fascette serracavo rilevabili vengono identificate con affidabilità da rilevatori di metallo e ai raggi X. L'identificazione riduce al minimo il rischio di contaminazione durante i processi di lavorazione degli alimenti. Il sistema MultiCard garantisce la massima sicurezza grazie a proprietà quali la resistenza alla corrosione. Le caratteristiche di sicurezza sono regolarmente controllate e confermate nel nostro laboratorio accreditato. Il colore effettivo potrebbe variare, ma la tonalità non compromette le caratteristiche del prodotto. Non adatti al contatto diretto con gli alimenti.

- Identificabile con rilevatori di metallo e ai raggi X
- Riconoscibile visivamente perché di colore blu
- Riempitivo metallico resistente alla corrosione

**Dati generali per l'ordinazione**

Versione	Fascette serracavo, 4.5 x 200 mm, poliammide 66, 220 N
Nr.Cat.	<a href="#">2602770000</a>
Tipo	CB-DT 200/4.5 BL
GTIN (EAN)	4050118650181
CPZ	100 Pezzo

**CB-DT 200/4.5 BL****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Dati tecnici****Dimensioni e pesi**

Posizione verticale	200 mm	Altezza (pollici)	7,874 inch
Larghezza	4,5 mm	Larghezza (pollici)	0,177 inch
Peso netto	1,39 g		

**Temperature**

Campo delle temperature di impiego -25...85 °C

**Materiale di installazione**

Alogeni	No	Campo delle temperature di impiego, max.	85 °C
Campo delle temperature di impiego, min.	-25 °C	Classe d'infiammabilità UL 94	HB
Diametro del cavo, max.	51 mm	Industrie consigliate	Industria alimentare
Materiale	poliammide 66	Resistente ai raggi UV	No
Resistenza alla trazione	220 N	Resistenza alla trazione (libbra-forza)	49 lbf
Riaprire	No	Rilevabile secondo Rondotest	0.3 mm Fe
Versione	Cable ties		

**Classificazioni**

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

**Omologazioni**

Omologazioni



ROHS Conforme

**Download**Cataloghi [Catalogues in PDF-format](#)

**Foglio dati**

**CB-DT 200/4.5 BL**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Disegni**

