

**Accessori**  
**CB 135/2.5 NATUR**

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



Fascette serracavo CB per il fissaggio di cavi e marcatori.

- Sono adatte in particolare al fissaggio dei segnacavi CLI M, SFX, WKM e WKS.
- Conformi a IEC 62275: 2006
- Poliammide resistente alle rotture PA 6.6 con classe di infiammabilità V2 secondo UL-94

**Dati generali per l'ordinazione**

Tipo	CB 135/2.5 NATUR
Nr.Cat.	<a href="#">7940006040</a>
Versione	Fascette serracavo, Altezza x Larghezza: 135 x 2.5 mm, poliammide 66, 80 N
GTIN (EAN)	4032248520107
CPZ	100 Pezzo

**Foglio dati**

**Accessori  
CB 135/2.5 NATUR**

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

**Dati tecnici**

**Dimensioni e peso**

Larghezza	2,5 mm	Larghezza (pollici)	0,098 inch
Posizione verticale	135 mm	Altezza (pollici)	5,315 inch
Profondità	1 mm	Profondità (pollici)	0,039 inch
Peso netto	0,38 g		

**Materiale di installazione**

Campo delle temperature di impiego, max.	85 °C	Campo delle temperature di impiego, min.	-40 °C
Classe d'infiammabilità UL 94	V-2	Diametro del cavo, max.	32 mm
Materiale	poliammide 66	Resistenza alla trazione	80 N

**Classificazioni**

ETIM 3.0	EC000046	ETIM 4.0	EC000046
ETIM 5.0	EC000046	ETIM 6.0	EC000046
UNSPSC	30-21-18-01	eClass 5.1	27-14-07-02
eClass 6.2	27-14-07-02	eClass 7.1	27-14-07-02
eClass 8.1	27-14-07-02	eClass 9.0	27-14-07-02
eClass 9.1	27-14-07-02		

**Approvazioni**

Omologazioni



ROHS Conforme

**Downloads**

Dati ingegneristici [EPLAN, WSCAD](#)

Omologazione/Certificato/Documento di conformità [DE PI830000 160627 001](#)

**Foglio dati**

**Accessori  
CB 135/2.5 NATUR**

**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)

**Disegni**

