

CB 250/4,8 BK**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

Versione	Fascette serracavo, 4,8 x 250 mm, poliammide 66, 220 N
N. d'ordine	7940006055
Tipo	CB 250/4,8 BK
GTIN (EAN)	4032248520206
CPZ	100 Pieza

Dati tecnici

Omologazioni

Omologazioni



ROHS Conforme

UL File Number Search [Sito web UL](#)

N° certificato (UR) E317499

Dimensioni e pesi

Profondità	1.4 mm	Profondità (pollici)	0.0551 inch
Posizione verticale	250 mm	Altezza (pollici)	9.8425 inch
Larghezza	4.8 mm	Larghezza (pollici)	0.189 inch
Peso netto	1.6 g		

Temperature

Campo delle temperature di impiego -40...85 °C

Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS Conforme senza esenzione
REACH SVHC No SVHC superiori a 0,1 wt%

Materiale di installazione

Resistente ai raggi UV	No	Riaprire	No
Classe d'infiammabilità UL 94	V-2	Campo delle temperature di impiego, max.	85 °C
Campo delle temperature di impiego, min.	-40 °C	Alogeni	No
Diametro del cavo, max.	68 mm	Materiale di base	poliammide 66
Resistenza alla trazione	220 N	Diametro fascio, max.	68 mm
Resistenza alla trazione (libbra-forza)	49 lbf	Diametro fascio, min.	3 mm

Classificazioni

ETIM 8.0	EC000046	ETIM 9.0	EC000046
ETIM 10.0	EC000046	ECLASS 14.0	27-14-07-02
ECLASS 15.0	27-14-07-02		

Disegni

