

CB-R 250/7,5 NC**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Simile alla figura

Come da figura

Fascette serracavo apribili e riutilizzabili, adatte per raggruppamenti temporanei di cavi e quando serve aprire e chiudere la fascetta.

Dati generali per l'ordinazione

| | |
|-------------|--|
| Versione | Fascette serracavo, 7,5 x 250 mm, poliammide 66, 220 N |
| N. d'ordine | 1059220000 |
| Tipo | CB-R 250/7,5 NC |
| GTIN (EAN) | 4032248806164 |
| CPZ | 100 Pieza |

Dati tecnici

Omologazioni

Omologazioni



ROHS Conforme

Dimensioni e pesi

| | | | |
|---------------------|--------|----------------------|-------------|
| Profondità | 2 mm | Profondità (pollici) | 0.0787 inch |
| Posizione verticale | 250 mm | Altezza (pollici) | 9.8425 inch |
| Larghezza | 7.5 mm | Larghezza (pollici) | 0.2953 inch |
| Peso netto | 2.57 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 | Sì |
| 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. | 70 mm | Materiale di base | poliammide 66 |
| Resistenza alla trazione | 220 N | Diametro fascio, max. | 65 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

Disegno

