

RSV1,6 ZE12 BK BX

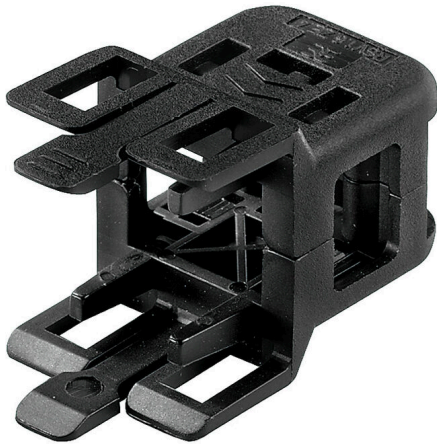
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Per frequenti variazioni di carico: il "giunto rimorchio" per connettori.

Il pressacavo può fare di più che alleviare la tensione sui conduttori:

è sufficiente agganciare e

- legare a fasci i conduttori
- condurre i cavi
- utilizzare come ausilio di collegamento e scollegamento

Nessun tipo di danneggiamento nei punti di collegamento, cablaggio visibile e pulito e semplice utilizzo.

I vantaggi per l'utilizzatore: maggiore disponibilità dell'impianto grazie a collegamenti che possono sopportare carichi a lungo in un ambiente industriale con condizioni gravose, e maggiore comfort d'impiego.

Dati generali per l'ordinazione

| | |
|--------------------|--|
| Versione | Connettore per circuito stampato, Accessori, Fermacavo, nero, Numero di poli: 12 |
| N. d'ordine | 1563300000 |
| Tipo | RSV1,6 ZE12 BK BX |
| GTIN (EAN) | 4008190095871 |
| CPZ | 25 Pieza |
| Parametri prodotto | |
| Imballaggio | Box |

RSV1,6 ZE12 BK BX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Omologazioni

ROHS Conforme

Dimensioni e pesi

Peso netto 10.64 g

Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS Conforme senza esenzione

REACH SVHC No SVHC superiori a 0,1 wt%

Dati del materiale

| | | | |
|------------------------------------|--------------|--|--------|
| Materiale isolante | PA | Colori | nero |
| Tabella dei colori (simile) | RAL 9011 | Moisture Level (MSL) | |
| Materiale dei contatti | Lega in rame | Temperatura di magazzinaggio, min. | -40 °C |
| Temperatura di magazzinaggio, max. | 70 °C | Temperatura d'esercizio, min. | -50 °C |
| Temperatura d'esercizio, max. | 100 °C | Campo della temperatura di montaggio, min. | -25 °C |

Campo della temperatura di montaggio, max. 100 °C

Dati di dimensionamento secondo IEC

Testato secondo lo standard IEC 60664-1, IEC 61984

Imballaggio

| | | | |
|---------------|-----------|---------------|-----------|
| Imballaggio | Box | Lunghezza VPE | 186.00 mm |
| Larghezza VPE | 112.00 mm | Altezza VPE | 90.00 mm |

Nota importante

Conformità IPC Conformità: i prodotti sono sviluppati, prodotti e forniti secondo standard e normative internazionali riconosciuti, sono conformi alle caratteristiche indicate nel foglio dati e soddisfano le caratteristiche decorative in accordo con IPC-A-610 "Classe 2". Ulteriori richieste relative al prodotto potranno essere valutate su richiesta.

Note

- Long term storage of the product with average temperature of 50 °C and maximum humidity 70%, 36 months

Classificazioni

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC002943 | ETIM 9.0 | EC002943 |
| ETIM 10.0 | EC002943 | ECLASS 14.0 | 27-46-04-02 |
| ECLASS 15.0 | 27-46-04-02 | | |

Natural

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 140/3,5 NC | Versione | |
| N. d'ordine | 1278700000 | Fascette serracavo, 3,5 x 140 mm, poliammide 66, 180 N | |
| GTIN (EAN) | 4008190155759 | | |
| CPZ | 100 ST | | |