

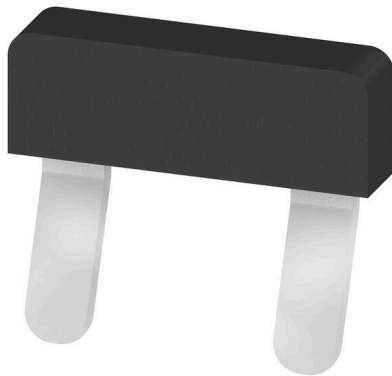
QB 2 MK3**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



La distribuzione o la moltiplicazione di un potenziale alle morsettiere adiacenti è realizzata tramite una connessione incrociata. Un ulteriore sforzo di cablaggio può essere facilmente evitato. Anche se i poli sono interrotti, l'affidabilità dei contatti nelle morsettiere è garantita. Il nostro portafoglio offre sistemi di connessione incrociata inseribili e avvitabili per morsettiere modulari.

Dati generali per l'ordinazione

| | |
|-------------|--|
| Versione | Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, nero, 24 A, Numero di poli: 2, Passo in mm (P): 10.00, Isolato: Sì, Larghezza: 14.5 mm |
| N. d'ordine | 3833700000 |
| Tipo | QB 2 MK3 |
| GTIN (EAN) | 4008190542535 |
| CPZ | 20 Pieza |

Dati tecnici

Omologazioni

ROHS Conforme

Dimensioni e pesi

| | |
|---|---|
| Profondità 3 mm | Profondità (pollici) 0.1181 inch |
| Posizione verticale 12.24 mm | Altezza (pollici) 0.4819 inch |
| Larghezza 14.5 mm | Larghezza (pollici) 0.5709 inch |
| Peso netto 0.68 g | |

Temperature

Temperatura di magazzinaggio -25 °C...55 °C Temperatura ambiente -5 °C...40 °C

Conformità ambientale del prodotto

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

Altri dati tecnici

| | |
|--|--|
| Tipo di fissaggio innestato | Esecuzione a prova di esplosione No |
| Tipo di montaggio innestato | |

Dati caratteristici del sistema

Versione Collegamento trasversale

Dati dei materiali

Materiale di base PA 6.6 Colori nero

Dati dimensionamento

Corrente nominale 24 A

Dimensioni

Passo in mm (P) 10.00 mm

Generale

Numero di poli 2

Classificazioni

| | |
|--|--|
| ETIM 8.0 EC000489 | ETIM 9.0 EC000489 |
| ETIM 10.0 EC000489 | ECLASS 14.0 27-25-03-03 |
| ECLASS 15.0 27-25-03-03 | |