

Illustrazione del prodotto

Diversamente dalle morsettiere con leva di sezionamento integrata, le nostre spine di sezionamento possono essere completamente staccate o rimosse dalla morsettiera e dalla rispettiva applicazione e offrono una soluzione alternativa flessibile ai nostri sezionatori standard.

Dati generali per l'ordinazione

| | |
|-------------|------------------------------|
| Versione | Profilo isolante, PVC, rosso |
| N. d'ordine | 0546040000 |
| Tipo | ISPF QB58 RT |
| GTIN (EAN) | 4008 19049794 1 |
| CPZ | 10 Pieza |

Dati tecnici

Omologazioni

| | |
|------|----------|
| ROHS | Conforme |
|------|----------|

Dimensioni e pesi

| | | | |
|---------------------|--------|----------------------|--------------|
| Profondità | 5.7 mm | Profondità (pollici) | 0.2244 inch |
| Posizione verticale | 465 mm | Altezza (pollici) | 18.3071 inch |
| Larghezza | 2.5 mm | Larghezza (pollici) | 0.0984 inch |
| Peso netto | 6.08 g | | |

Temperature

| | |
|----------------------|---------------|
| 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 | Istruzioni di montaggio | Montaggio diretto |
| Esecuzione a prova di esplosione | No | Tipo di montaggio | innestato |

Dati caratteristici del sistema

| | |
|----------|----------------------|
| Versione | Profilo di copertura |
|----------|----------------------|

Dati dei materiali

| | | | |
|-------------------------------|-----|--------|-------|
| Materiale di base | PVC | Colori | rosso |
| Classe d'infiammabilità UL 94 | V-0 | | |

Generale

| | |
|-------------------------|-------------------|
| Istruzioni di montaggio | Montaggio diretto |
|-------------------------|-------------------|

Classificazioni

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC002848 | ETIM 9.0 | EC002848 |
| ETIM 10.0 | EC002848 | ECLASS 14.0 | 27-25-03-90 |
| ECLASS 15.0 | 27-25-03-90 | | |