



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 | Bussola di collegamento (Morsetto), se avvitato, Larghezza: 4.9 mm, Posizione verticale: 13.5 mm, Profondità: 4.9 mm, Numero di poli: 1, Cu Zn |
| N. d'ordine | 9502580000 |
| Tipo | VH 13.5/4.9/3.3 NI |
| GTIN (EAN) | 4008 190550578 |
| CPZ | 100 Pieza |

Dati tecnici

Omologazioni

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

Dimensioni e pesi

| | | | |
|---------------------|---------|----------------------|-------------|
| Profondità | 4.9 mm | Profondità (pollici) | 0.1929 inch |
| Posizione verticale | 13.5 mm | Altezza (pollici) | 0.5315 inch |
| Larghezza | 4.9 mm | Larghezza (pollici) | 0.1929 inch |
| Peso netto | 1.17 g | | |

Temperature

| | | | |
|--------------------------|----------------|----------------------|---------------|
| Temperatura di magazzino | -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 | se avvitato | Istruzioni di montaggio | Montaggio diretto |
| Esecuzione a prova di esplosione | No | | |

Dati caratteristici del sistema

| | |
|----------|--|
| Versione | per ponticello di collegamento trasversale |
|----------|--|

Dati dei materiali

| | | | |
|-------------------|-------|--------|--------|
| Materiale di base | Cu Zn | Colori | grigio |
|-------------------|-------|--------|--------|

Generale

| | | | |
|----------------|---|-------------------------|-------------------|
| Numero di poli | 1 | 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 | | |