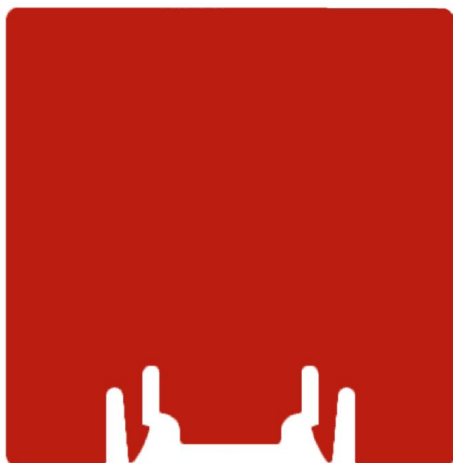


Illustrazione del prodotto

Le piastre terminali sono fissate sul lato aperto dell'ultimo morsetto componibile prima del terminale di fissaggio. Inserendo la piastra terminale viene mantenuta la funzione del morsetto così come la tensione di dimensionamento indicata. È garantita una protezione contro parti sotto tensione e il morsetto terminale è sicuro per le dita.

Dati generali per l'ordinazione

| | |
|-------------|--|
| Versione | Pareti di separazione (Morsetto), rosso, Posizione verticale: 37 mm, Larghezza: 2 mm, V-0, Wemid |
| N. d'ordine | 1190340000 |
| Tipo | TW AKZ RT |
| GTIN (EAN) | 4032248997312 |
| CPZ | 50 Pieza |

Dati tecnici**Omologazioni**

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

Dimensioni e pesi

| | | | |
|---------------------|--------|----------------------|-------------|
| Profondità | 38 mm | Profondità (pollici) | 1.4961 inch |
| Posizione verticale | 37 mm | Altezza (pollici) | 1.4567 inch |
| Larghezza | 2 mm | Larghezza (pollici) | 0.0787 inch |
| Peso netto | 3.01 g | | |

Temperature

| | | | |
|--|----------------|--|---------------|
| Temperatura di magazzinaggio | -25 °C...55 °C | Temperatura ambiente | -5 °C...40 °C |
| Temperatura d'esercizio continuo, min. | -50 °C | Temperatura d'esercizio continuo, max. | 120 °C |

Conformità ambientale del prodotto

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

Altri dati tecnici

| | |
|------------|----|
| bloccabile | No |
|------------|----|

Dati caratteristici del sistema

| | |
|----------|--------------------|
| Versione | Piastra intermedia |
|----------|--------------------|

Dati dei materiali

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

Classificazioni

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC000886 | ETIM 7.0 | EC000886 |
| ETIM 8.0 | EC000886 | ETIM 9.0 | EC000886 |
| ETIM 10.0 | EC000886 | ECLASS 9.0 | 27-14-11-92 |
| ECLASS 9.1 | 27-14-11-33 | ECLASS 10.0 | 27-14-11-92 |
| ECLASS 11.0 | 27-14-11-92 | ECLASS 12.0 | 27-14-11-92 |
| ECLASS 13.0 | 27-25-03-01 | ECLASS 14.0 | 27-25-03-01 |
| ECLASS 15.0 | 27-25-03-01 | | |