

Illustrazione del prodotto

Le coperture di avvertimento con un simbolo di flash forniscono una maggiore sicurezza per l'uomo e la macchina. Vengono utilizzati quando la tensione esterna deve essere indicata all'interno dell'applicazione.

Dati generali per l'ordinazione

| | |
|-------------|----------------------------|
| Versione | Serie Z, Copertura |
| N. d'ordine | 1745210000 |
| Tipo | ZAD 5/5 |
| GTIN (EAN) | 4008190071448 |
| CPZ | 20 Pieza |

Dati tecnici

Omologazioni

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

Dimensioni e pesi

| | | | |
|---------------------|----------|----------------------|-------------|
| Profondità | 2.2 mm | Profondità (pollici) | 0.0866 inch |
| Posizione verticale | 59 mm | Altezza (pollici) | 2.3228 inch |
| Larghezza | 14.15 mm | Larghezza (pollici) | 0.5571 inch |
| Peso netto | 1.95 g | | |

Temperature

| | | | |
|--|----------------|--|----------------|
| Temperatura di magazzinaggio | -25 °C...55 °C | Temperatura ambiente | -50 °C...75 °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

| | | | |
|-------------------|-----------|-------------------------|-------------------|
| Tipo di fissaggio | innestato | Istruzioni di montaggio | Montaggio diretto |
|-------------------|-----------|-------------------------|-------------------|

Dati caratteristici del sistema

| | | | |
|----------|-------------|--------------------------------|----|
| Versione | innestabile | Piastra terminale (necessaria) | Sì |
|----------|-------------|--------------------------------|----|

Dati dei materiali

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

Dimensioni

| | |
|-----------------|----------|
| Passo in mm (P) | 12.00 mm |
|-----------------|----------|

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 | | |