



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 | <a href="#">1934160000</a> |
| Tipo        | ZAD 9/4                    |
| GTIN (EAN)  | 4032248590247              |
| CPZ         | 20 Pieza                   |

**Dati tecnici****Omologazioni**

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

**Dimensioni e pesi**

|                     |         |                      |             |
|---------------------|---------|----------------------|-------------|
| Profondità          | 8.65 mm | Profondità (pollici) | 0.3406 inch |
| Posizione verticale | 20.4 mm | Altezza (pollici)    | 0.8031 inch |
| Larghezza           | 6 mm    | Larghezza (pollici)  | 0.2362 inch |
| Peso netto          | 0.15 g  |                      |             |

**Temperature**

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

**Conformità ambientale del prodotto**

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

**Altri dati tecnici**

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

**Dati caratteristici del sistema**

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

**Dati dei materiali**

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

**Generale**

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

**Conduttori allacciabili (collegamento di dimensionamento)**

|                           |         |                      |                     |
|---------------------------|---------|----------------------|---------------------|
| Direzione di collegamento | in alto | Tipo di collegamento | Molla autobloccante |
|---------------------------|---------|----------------------|---------------------|

**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 |             |             |