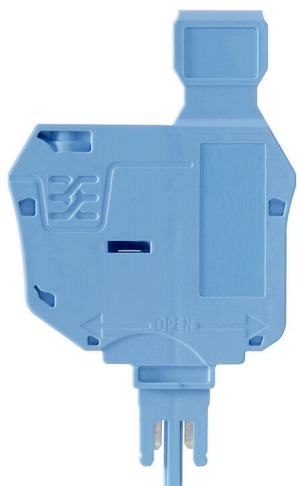


**Illustrazione del prodotto**

Il portafusibile SIHA trasforma con un semplice gesto della mano un morsetto sezionatore in un morsetto portafusibile.

**Dati generali per l'ordinazione**

|             |  |
|-------------|--|
| Versione    | Portafusibile per morsetto componibile passante, blu, 6.3 A, innestabile, V-O, Wemid |
| N. d'ordine | <a href="#">1004260000</a>   |
| Tipo        | SIHA 3/G20 BL  |
| GTIN (EAN)  | 4032248709717  |
| CPZ         | 25 Pieza   |

## Dati tecnici

## Omologazioni

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

## Dimensioni e pesi

|                     |          |                      |             |
|---------------------|----------|----------------------|-------------|
| Profondità          | 45.69 mm | Profondità (pollici) | 1.7988 inch |
| Posizione verticale | 33.38 mm | Altezza (pollici)    | 1.3142 inch |
| Larghezza           | 6 mm     | Larghezza (pollici)  | 0.2362 inch |
| Peso netto          | 7.6 g    |                      |             |

## Temperature

|  |               |  |        |
|--|---------------|--|--------|
| 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

|                         |                           |                   |           |
|-------------------------|---------------------------|-------------------|-----------|
| Istruzioni di montaggio | Istruzioni d'uso/catalogo | Tipo di montaggio | innestato |
|-------------------------|---------------------------|-------------------|-----------|

## Dati caratteristici del sistema

|          |                   |
|----------|-------------------|
| Versione | Elemento fusibile |
|----------|-------------------|

## Dati dei materiali

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

## Generale

|                         |                           |  |        |
|-------------------------|---------------------------|--|--------|
| Istruzioni di montaggio | Istruzioni d'uso/catalogo | Campo delle temperature di impiego, max. | 120 °C |
|-------------------------|---------------------------|--|--------|

## 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 |             |             |

**Disegni**

