

**Illustrazione del prodotto**

I nostri sistemi per la protezione da contatto garantiscono una maggiore sicurezza nel vostro armadio. Essi forniscono protezione contro le scosse elettriche causate da un contatto accidentale con parti in tensione a causa del funzionamento o dei guasti.

**Dati generali per l'ordinazione**

|             |  |
|-------------|--|
| Versione    | Morsetti a bullone, Calotta di copertura, blu, 54 mm |
| N. d'ordine | <a href="#">1064780000</a>                           |
| Tipo        | WAH 185/300 BL                                       |
| GTIN (EAN)  | 4008190103200  |
| CPZ         | 10 Pieza   |

## Dati tecnici

## Omologazioni

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

## Dimensioni e pesi

|                     |         |                      |             |
|---------------------|---------|----------------------|-------------|
| Profondità          | 43.9 mm | Profondità (pollici) | 1.7283 inch |
| Posizione verticale | 139 mm  | Altezza (pollici)    | 5.4724 inch |
| Larghezza           | 54 mm   | Larghezza (pollici)  | 2.126 inch  |
| Peso netto          | 26.98 g |                      |             |

## Temperature

|  |                |  |               |
|--|----------------|--|---------------|
| Temperatura di magazzino               | -25 °C...55 °C | Temperatura ambiente                   | -5 °C...40 °C |
| Temperatura d'esercizio continuo, min. | -50 °C         | Temperatura d'esercizio continuo, max. | 100 °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 | innestabile | Esecuzione a prova di esplosione | No |
|-------------------|-------------|----------------------------------|----|

## Dati dei materiali

|                               |               |        |     |
|-------------------------------|---------------|--------|-----|
| Materiale di base             | poliammide 66 | Colori | blu |
| Classe d'infiammabilità UL 94 | V-2           |        |     |

## Dimensioni

|                 |          |
|-----------------|----------|
| Passo in mm (P) | 55.00 mm |
|-----------------|----------|

## 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 |             |             |