

# UM122-SEFE/L BK - Elemento laterale



2915177

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2915177>

Si prega di notare che i dati visualizzati in questo PDF sono stati generati dal nostro catalogo online. I dati completi sono disponibili nella documentazione per l'utente. Si applicano le condizioni generali di utilizzo per i download.

Profilo, Montaggio su guida DIN, attacco a vite con profilo estruso, Elemento laterale (a sinistra) con base di montaggio per la guida DIN, con piedino di fissaggio, larghezza: 6,45 mm, altezza: 127,5 mm, profondità: 27,1 mm



## I vantaggi

- Montaggio semplificato
- Flessibile nel formato e nelle dimensioni
- Economico grazie alla riduzione dei componenti singoli della custodia

## Dati commerciali

|                                     |               |
|-------------------------------------|---------------|
| Codice articolo                     | 2915177       |
| Pezzi/conf.                         | 10 Pezzi      |
| Quantità di ordinazione minima      | 10 Pezzi      |
| Codice vendita                      | ACHDBA        |
| Codice prodotto                     | ACHDBA        |
| GTIN                                | 4046356157186 |
| Peso per pezzo (confezione inclusa) | 8,49 g        |
| Peso per pezzo (confezione esclusa) | 8,3 g         |
| Numero tariffa doganale             | 39269097      |
| Paese di origine                    | PL            |

## Dati tecnici

### Caratteristiche articolo

|                                      |                                  |
|--------------------------------------|----------------------------------|
| Tipo di prodotto                     | Parte laterale moduli a incastro |
| Tipo di custodia                     | Profilo                          |
| Serie di custodie                    | UM                               |
| Famiglia di prodotti                 | UM122                            |
| Apertura di ventilazione disponibile | no                               |

### Dimensioni

|            |          |
|------------|----------|
| Larghezza  | 6,45 mm  |
| Altezza    | 127,5 mm |
| Profondità | 27,1 mm  |

### Indicazioni materiale

|  |                 |
|--|-----------------|
| Colore (Elemento laterale)             | nero (RAL 9005) |
| Materiale Elemento laterale            | PA              |
| Classe di combustibilità a norma UL 94 | V0              |

### Condizioni ambientali e della vita elettrica

#### Condizioni ambientali

|   |  |
|---|--|
| Temperatura ambiente (esercizio)                    | -40 °C ... 105 °C (in base alla potenza dissipata) |
| Temperatura ambiente (stoccaggio/trasporto)         | -40 °C ... 55 °C                                   |
| Temperatura ambiente (montaggio)                    | -5 °C ... 100 °C                                   |
| Umidità dell'aria relativa (trasporto e stoccaggio) | 80 %   |

### Indicazioni relative al circuito stampato

|  |   |
|--|---|
| Numero degli alloggiamenti dei circuiti stampati | 2 |
|--|---|

### Montaggio

|                   |  |
|-------------------|--|
| Tipo di montaggio | Montaggio su guida DIN, attacco a vite con profilo estruso |
|-------------------|--|

# UM122-SEFE/L BK - Elemento laterale



2915177

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2915177>

## Omologazioni

🔗 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2915177>



**UL Recognized**

ID omologazione: E240868

# UM122-SEFE/L BK - Elemento laterale



2915177

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2915177>

## Classifiche

### ECLASS

|             |          |
|-------------|----------|
| ECLASS-13.0 | 27190602 |
| ECLASS-15.0 | 27190602 |

### ETIM

|           |          |
|-----------|----------|
| ETIM 10.0 | EC002779 |
|-----------|----------|

### UNSPSC

|             |          |
|-------------|----------|
| UNSPSC 21.0 | 31261500 |
|-------------|----------|

## Environmental product compliance

### EU RoHS

|   |                    |
|---|--------------------|
| Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS | Sì, Nessuna deroga |
|---|--------------------|

### China RoHS

|  |   |
|--|---|
| Environment friendly use period (EFUP) | EFUP-E  |
|  | Nessuna sostanza pericolosa al di sopra dei valori limite |

### EU REACH SVHC

|   |   |
|---|---|
| Avviso di sostanza candidata REACH (n. CAS) | Nessuna sostanza con una percentuale di massa maggiore dello 0,1% |
|---|---|

### EF3.1 Cambiamento climatico

|         |               |
|---------|---------------|
| CO2e kg | 0,051 kg CO2e |
|---------|---------------|