

# CES-B16-SF-PLBK - Telaio per inserimento a scatto



0801651

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0801651>

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.



Telaio per inserimento a scatto, tipo: B16, materiale: PA (senza alogenati), colore: nero, lunghezza: 128 mm, larghezza: 64 mm, altezza: 39 mm

## I vantaggi

- Utilizzabile anche con aperture standard a parete di connettori industriali robusti

## Dati commerciali

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| Codice articolo                     | 0801651   |
| Pezzi/conf.                         | 1 Pezzi   |
| Quantità di ordinazione minima      | 1 Pezzi   |
| Nota                                | Produzione su ordinazione (non è possibile effettuare resi) |
| Codice vendita                      | AF7CBX  |
| Codice prodotto                     | AF7CBX  |
| GTIN                                | 4046356674164   |
| Peso per pezzo (confezione inclusa) | 90,6 g  |
| Peso per pezzo (confezione esclusa) | 56,86 g   |
| Numero tariffa doganale             | 39269097  |
| Paese di origine                    | PL  |

# CES-B16-SF-PLBK - Telaio per inserimento a scatto



0801651

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0801651>

## Dati tecnici

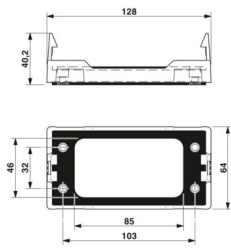
### Note

|                     |   |
|---------------------|---|
| Nota per l'utilizzo | Viti di fissaggio non fornite in dotazione. La larghezza massima dell'apertura della parete può essere di 51 mm (invece che 35 mm, come nel caso del connettore industriale robusto). |
|---------------------|---|

### Caratteristiche articolo

|                  |                                |
|------------------|--------------------------------|
| Tipo di prodotto | Telai per isolatori passanti   |
| Tipo             | B16                            |
| Tipo di telaio   | Telai per inserimento a scatto |

### Dimensioni

|                           |   |
|---------------------------|---|
| Disegno quotato           |  |
| Larghezza                 | 64 mm   |
| Altezza                   | 39 mm   |
| Lunghezza                 | 128 mm  |
| Distanza fori orizzontale | 32 mm   |
| Distanza fori verticale   | 103 mm  |
| Diametro foro             | 4,5 mm  |

### Dimensioni di montaggio

|                                      |       |
|--------------------------------------|-------|
| Larghezza della sezione di montaggio | 35 mm |
| Lunghezza della sezione di montaggio | 86 mm |

### Indicazioni materiale

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

### Condizioni ambientali e della vita elettrica

#### Condizioni ambientali

|                                  |                            |
|----------------------------------|----------------------------|
| Grado di protezione              | IP54                       |
| Temperatura ambiente (esercizio) | -20 °C ... 80 °C (statico) |

### Montaggio

|                       |  |
|-----------------------|--|
| Nota per il montaggio | Vite di fissaggio M4, coppia di serraggio 1,8 Nm.<br>Trovate un video tutorial per il montaggio del prodotto sotto |
|-----------------------|--|

# CES-B16-SF-PLBK - Telaio per inserimento a scatto



0801651

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0801651>

---

downloads nella categoria video.

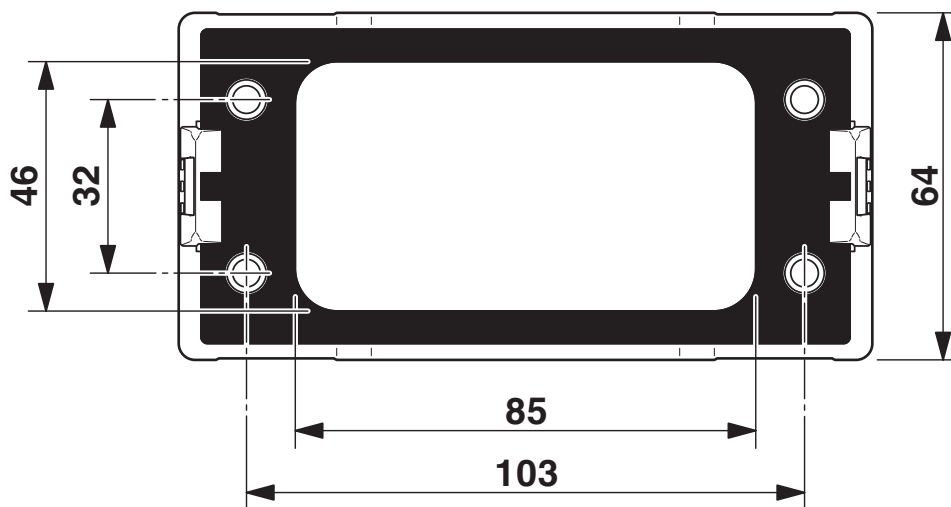
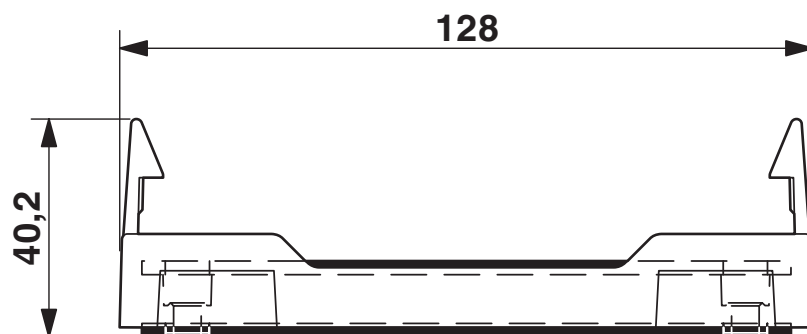
# CES-B16-SF-PLBK - Telaio per inserimento a scatto

0801651

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0801651>

## Disegni

Disegno quotato

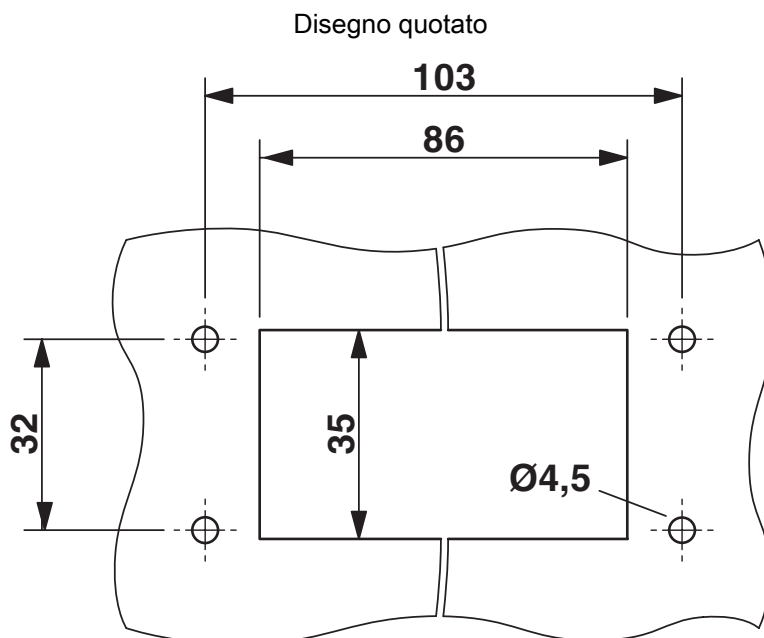


Disegno quotato

# CES-B16-SF-PLBK - Telaio per inserimento a scatto

0801651

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0801651>



Dima di foratura:

# CES-B16-SF-PLBK - Telaio per inserimento a scatto



0801651

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0801651>

## Omologazioni

🔗 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0801651>

**DNV**

ID omologazione: TAE00003VJ

0801651

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0801651>

## Classifiche

### ECLASS

|             |          |
|-------------|----------|
| ECLASS-13.0 | 27440192 |
| ECLASS-15.0 | 27182815 |

### ETIM

|           |          |
|-----------|----------|
| ETIM 10.0 | EC002624 |
|-----------|----------|

### UNSPSC

|             |          |
|-------------|----------|
| UNSPSC 21.0 | 39121400 |
|-------------|----------|

## 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 | 0,66 kg CO2e |
|---------|--------------|