

VS-SI-FP-BP - Piastra frontale



1656657

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1656657>

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.

Piastra frontale



Dati commerciali

| | |
|-------------------------------------|---|
| Codice articolo | 1656657 |
| Pezzi/conf. | 1 Pezzi |
| Quantità di ordinazione minima | 1 Pezzi |
| Nota | Produzione su ordinazione (non è possibile effettuare resi) |
| Codice vendita | AF7ECX |
| Codice prodotto | AF7ECX |
| GTIN | 4046356030021 |
| Peso per pezzo (confezione inclusa) | 19,7 g |
| Peso per pezzo (confezione esclusa) | 18,4 g |
| Numero tariffa doganale | 39269097 |
| Paese di origine | DE |

VS-SI-FP-BP - Piastra frontale

1656657

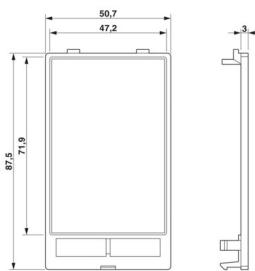
<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1656657>

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

| | |
|------------------|-----------------------|
| Tipo di prodotto | Piastra dati frontale |
|------------------|-----------------------|

Dimensioni

| | |
|-----------------|--|
| Disegno quotato |  |
| Larghezza | 51 mm |
| Altezza | 12 mm |
| Lunghezza | 87,5 mm |

Indicazioni materiale

| | |
|--|-----|
| Materiale Custodia | PBT |
| Classe di combustibilità a norma UL 94 | V0 |

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

| | |
|----------------------------------|------------------|
| Grado di protezione | IP20 |
| Temperatura ambiente (esercizio) | -10 °C ... 60 °C |

Montaggio

| | |
|-----------------------|------------------------------|
| Nota per il montaggio | per tutti i telai da incasso |
|-----------------------|------------------------------|

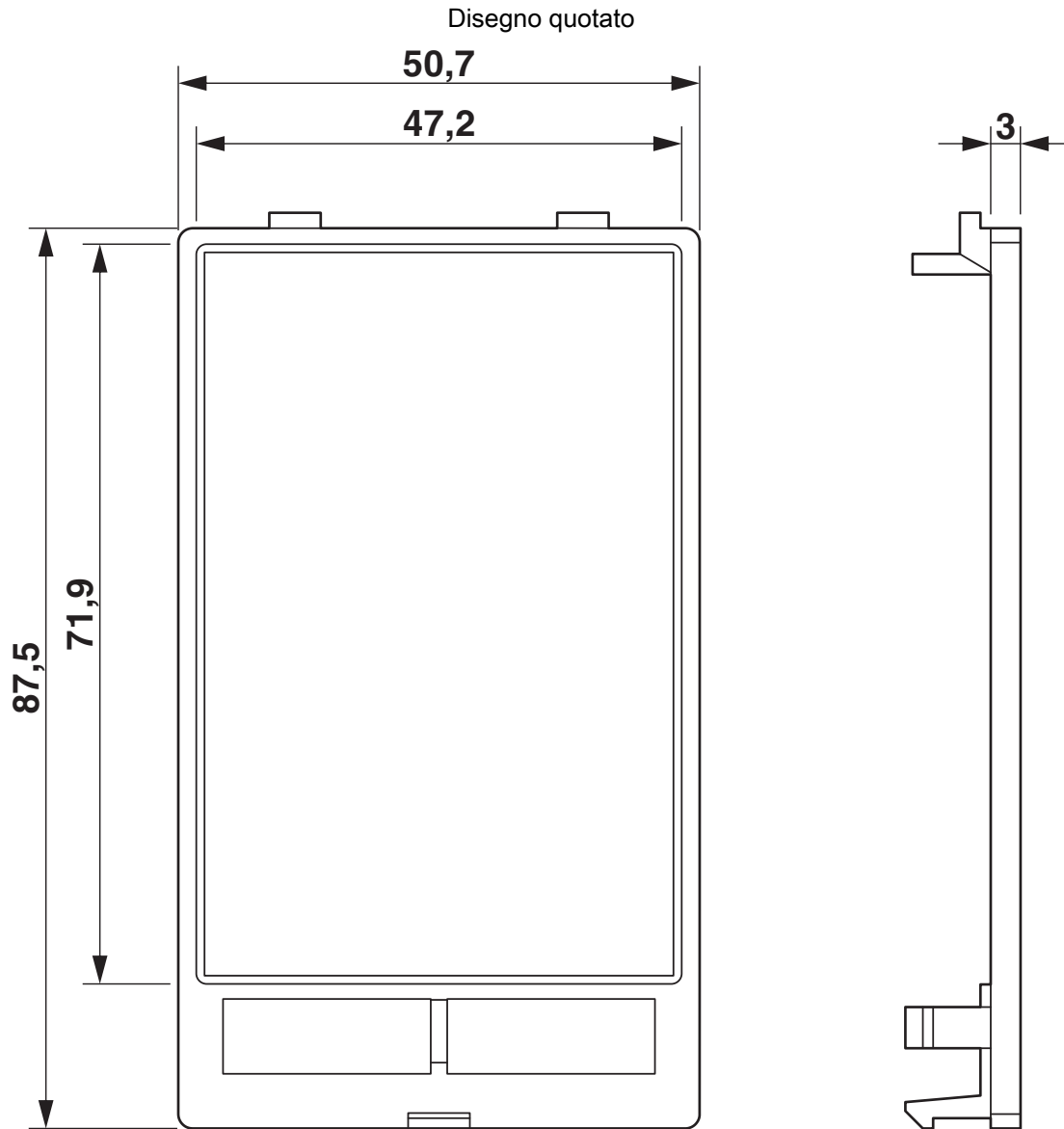
VS-SI-FP-BP - Piastra frontale

1656657

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1656657>



Disegni



Piastra cieca

VS-SI-FP-BP - Piastra frontale



1656657

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1656657>

Classifiche

ECLASS

| | |
|-------------|----------|
| ECLASS-13.0 | 27182806 |
| ECLASS-15.0 | 27182806 |

ETIM

| | |
|-----------|----------|
| ETIM 10.0 | EC000456 |
|-----------|----------|

UNSPSC

| | |
|-------------|----------|
| UNSPSC 21.0 | 39121300 |
|-------------|----------|

1656657

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1656657>

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 | 0,552 kg CO2e |
|---------|---------------|

Phoenix Contact 2026 © - Tutti i diritti riservati
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT S.p.a.
Via Bellini, 39/41
20095 Cusano Milanino (MI)
+39 02 660591
info_it@phoenixcontact.com