

# VS-SCRJ-PC - Coperchio di protezione



1653757

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1653757>

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.

Coperchio di protezione IP67, per la copertura di inserti portacontatti nel telaio mobile IP67, VS-SC-RJ-..., VS-04-..., VS-06-... e VS-08-...



## Dati commerciali

Codice articolo	1653757
Pezzi/conf.	5 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	5 Pezzi
Codice vendita	ABNNBZ
Codice prodotto	ABNNBZ
Pagina del catalogo	Pagina 354 (C-2-2019)
GTIN	4017918970130
Peso per pezzo (confezione inclusa)	4,02 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	3,29 g
Numero tariffa doganale	39269097
Paese di origine	CH

# VS-SCRJ-PC - Coperchio di protezione



1653757

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1653757>

## Dati tecnici

### Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Coperchio di protezione
Tipo	SCRJ
Piano d'inserimento	SCRJ
Esecuzione	SC-RJ

### Caratteristiche elettriche

Mezzo trasmissivo	FO
-------------------	----

### Dimensioni

Larghezza	30 mm
Altezza	21 mm
Lunghezza	40,5 mm

### Indicazioni materiale

Colore	grigio
Materiale	Plastica
Classe di combustibilità a norma UL 94	V0
Materiale custodia	Plastica

### Condizioni ambientali e della vita elettrica

#### Condizioni ambientali

Grado di protezione	IP67
Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C ... 80 °C

# VS-SCRJ-PC - Coperchio di protezione



1653757

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1653757>

## Classifiche

### ECLASS

ECLASS-12.0	27440208
ECLASS-13.0	27440208

### ETIM

ETIM 9.0	EC002314
----------	----------

### UNSPSC

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

# VS-SCRJ-PC - Coperchio di protezione



1653757

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1653757>

## 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%
---	---

Phoenix Contact 2025 © - 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](mailto:info_it@phoenixcontact.com)