

# VS-08-SD-F - Coperchio di protezione



1652606

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1652606>

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, versione piatta, per gli inserti portacontatti nel telaio da incasso, colore: grigio



## Dati commerciali

Codice articolo	1652606
Pezzi/conf.	5 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	5 Pezzi
Codice vendita	ABNNDZ
Codice prodotto	ABNNDZ
Pagina del catalogo	Pagina 453 (C-2-2019)
GTIN	4017918953034
Peso per pezzo (confezione inclusa)	3,35 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	2,857 g
Numero tariffa doganale	39235090
Paese di origine	DE

# VS-08-SD-F - Coperchio di protezione



1652606

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1652606>

## Dati tecnici

### Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Coperchio di protezione
Piano d'inserimento	RJ45

### Dimensioni

Larghezza	22 mm
Altezza	10 mm
Lunghezza	55 mm

### Indicazioni materiale

Colore	grigio
Materiale	Plastica
Classe di combustibilità a norma UL 94	V0
Materiale guarnizione	EDPM, autolubrificante
Materiale della guarnizione O-ring	EDPM, autolubrificante
Materiale custodia	PA

### Condizioni ambientali e della vita elettrica

#### Condizioni ambientali

Grado di protezione	IP67
Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C ... 80 °C
Temperatura ambiente (stoccaggio/trasporto)	-40 °C ... 70 °C
Temperatura ambiente (montaggio)	-5 °C ... 55 °C

# VS-08-SD-F - Coperchio di protezione



1652606

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1652606>

## Classifiche

### ECLASS

ECLASS-12.0	27440208
ECLASS-13.0	27440208

### ETIM

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

### UNSPSC

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

# VS-08-SD-F - Coperchio di protezione



1652606

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1652606>

## 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)