

VS-V1-C-PC-POBK - Coperchio di protezione



1419183

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1419183>

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, IP 67, versione in plastica, per gli inserti portacontatti nel connettore RJ45, LC e SC-RJ



Dati commerciali

| | |
|-------------------------------------|-----------------------|
| Codice articolo | 1419183 |
| Pezzi/conf. | 1 Pezzi |
| Quantità di ordinazione minima | 1 Pezzi |
| Codice vendita | ABNMAZ |
| Codice prodotto | ABNMAZ |
| Pagina del catalogo | Pagina 350 (C-2-2017) |
| GTIN | 4046356539562 |
| Peso per pezzo (confezione inclusa) | 34,1 g |
| Peso per pezzo (confezione esclusa) | 34 g |
| Numero tariffa doganale | 39269097 |
| Paese di origine | DE |

VS-V1-C-PC-POBK - Coperchio di protezione



1419183

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1419183>

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

| | |
|------------------|-------------------------|
| Tipo di prodotto | Coperchio di protezione |
|------------------|-------------------------|

Indicazioni materiale

| | |
|-----------|----------|
| Materiale | Plastica |
|-----------|----------|

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

| | |
|----------------------------------|------------------|
| Grado di protezione | IP67 |
| Temperatura ambiente (esercizio) | -40 °C ... 70 °C |

VS-V1-C-PC-POBK - Coperchio di protezione



1419183

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1419183>

Classifiche

ECLASS

| | |
|-------------|----------|
| ECLASS-12.0 | 27440208 |
| ECLASS-13.0 | 27440208 |

ETIM

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

UNSPSC

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

VS-V1-C-PC-POBK - Coperchio di protezione



1419183

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1419183>

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