

VS-09-A-EMV-S - Lamiera schermante EMC per D-SUB



1688463

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1688463>

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.

Lamiera EMC per D-SUB, per custodie da incasso VS-09..., grandezza linguetta 1, schermato



Dati commerciali

Codice articolo	1688463
Pezzi/conf.	5 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	5 Pezzi
Codice vendita	ABNCBZ
Codice prodotto	ABNCBZ
GTIN	4017918818395
Peso per pezzo (confezione inclusa)	0,816 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	0,75 g
Numero tariffa doganale	85389099
Paese di origine	DE

VS-09-A-EMV-S - Lamiera schermante EMC per D-SUB



1688463

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1688463>

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Applicazione	Lamiera schermante
Tipo	09

Caratteristiche di isolamento

Grado d'inquinamento	2
----------------------	---

Dimensioni

Larghezza	35,9 mm
Altezza	17,5 mm

Indicazioni materiale

Colore	liscia metallica
Materiale	Metallo
Materiale custodia	Argentone

Caratteristiche meccaniche

Dati meccanici

Cicli di manovra	≥ 1000
------------------	--------

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C ... 80 °C
----------------------------------	------------------

VS-09-A-EMV-S - Lamiera schermante EMC per D-SUB



1688463

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1688463>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-13.0	27440392
ECLASS-15.0	27440392

ETIM

ETIM 10.0	EC002943
-----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	43222600
-------------	----------

VS-09-A-EMV-S - Lamiera schermante EMC per D-SUB



1688463

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1688463>

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 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