

# VS-V1-F-RJ45-MNNA-1-C-S-JJ-S - Telaio di montaggio



1419184

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1419184>

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.



Telaio di montaggio, tipo: RJ45, IP67, versione 1, grado di protezione: IP65/IP67, numero poli: 8, 1 Gbit/s, CAT5 (IEC 11801:2002), materiale: Metallo, tipo di connessione: Giunto

## I vantaggi

- Foro su parete rotondo

## Dati commerciali

Codice articolo	1419184
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Nota	Produzione su ordinazione (non è possibile effettuare resi)
Codice vendita	ABNMAB
Codice prodotto	ABNMAB
GTIN	4046356540377
Peso per pezzo (confezione inclusa)	95,3 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	92,8 g
Numero tariffa doganale	85366990
Paese di origine	DE

# VS-V1-F-RJ45-MNNA-1-C-S-JJ-S - Telaio di montaggio



1419184

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1419184>

## Dati tecnici

### Note

Istruzioni per l'ordine:	Senza viti di fissaggio
--------------------------	-------------------------

### Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Telaio di montaggio
Applicazione	Connessione per circuiti stampati RJ45
Tipo	RJ45
Numero di poli	8
Piano d'inserimento	RJ45
Numero degli slot	1

### Caratteristiche elettriche

Tensione di dimensionamento (III/3)	72 V (DC)
Mezzo trasmissivo	Rame
Velocità di trasmissione	1 Gbit/s
Caratteristiche di trasmissione (categoria)	CAT5 (IEC 11801:2002)

### Dati di collegamento

#### Tecnologia di connessione

Collegamento	Giunto
--------------	--------

### Indicazioni materiale

Materiale	Metallo
Classe di combustibilità a norma UL 94	V0
Materiale guarnizione	NBR
Materiale custodia	Metallo
Materiale superficie custodia	nichelato

### Caratteristiche meccaniche

#### Dati meccanici

Cicli di manovra	750
------------------	-----

### Condizioni ambientali e della vita elettrica

#### Condizioni ambientali

Grado di protezione	IP65/IP67
Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C ... 70 °C

### Montaggio

Tipo di montaggio	Montaggio a parete
Nota per il montaggio	Foro su parete circolare

# VS-V1-F-RJ45-MNNA-1-C-S-JJ-S - Telaio di montaggio



1419184

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1419184>

## Classifiche

### ECLASS

ECLASS-13.0	27440109
ECLASS-15.0	27440318

### ETIM

ETIM 10.0	EC002597
-----------	----------

### UNSPSC

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

# VS-V1-F-RJ45-MNNA-1-C-S-JJ-S - Telaio di montaggio



1419184

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1419184>

## Environmental product compliance

### EU RoHS

Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS	Sì
con eccezione delle deroghe, se note	6(c)

### China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-50
	Una tabella per la dichiarazione China RoHS in base all'articolo è disponibile nell'area di download di ciascun articolo alla voce "Dichiarazione del produttore". Per tutti gli articoli con EFUP-E non viene allestita né richiesta alcuna tabella per la dichiarazione China RoHS.

### EU REACH SVHC

Avviso di sostanza candidata REACH (n. CAS)	Lead(n. CAS: 7439-92-1)
	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol(n. CAS: 119-47-1)
SCIP	f08f07e9-5d12-4a90-ab8b-59ccbdc88c1b

### EF3.1 Cambiamento climatico

CO2e kg	4,965 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](mailto:info_it@phoenixcontact.com)