

VS-08-KU-IP67 - Giunto RJ45



1689268

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1689268>

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.

Giunto RJ45, IP67, CAT5e, con coperchio di protezione, colore: grigio



I vantaggi

- A scelta anche montaggio fisso
- Inclusive coperture per la protezione da influssi ambientali

Dati commerciali

Codice articolo	1689268
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Nota	Produzione su ordinazione (non è possibile effettuare resi)
Codice vendita	ABNNAZ
Codice prodotto	ABNNAZ
GTIN	4017918938185
Peso per pezzo (confezione inclusa)	53,8 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	44,94 g
Numero tariffa doganale	85366990
Paese di origine	DE

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Inserto portacontatti femmina
Tipo di custodia	Custodia mobile in plastica
Numero di poli	8
Piano d'inserimento	RJ45
Numero uscite cavi	1
Numero degli slot	1
Schermato	no
Uscita cavo	diritto

Caratteristiche di isolamento

Categoria di sovratensione	I
Grado d'inquinamento	1

Caratteristiche elettriche

Tensione di dimensionamento (III/3)	72 V (DC)
Tensione impulsiva di dimensionamento	≥ 1 kV
Corrente nominale	1 A
Resistenza di isolamento	≥ 500 M Ω
Tensione nominale U_N	48 V
Mezzo trasmissivo	Rame
Caratteristiche di trasmissione (categoria)	CAT5

Dati di collegamento

Tecnologia di connessione

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

Interfacce

Tipo di segnale/categoria	Ethernet CAT5
---------------------------	---------------

Indicazioni materiale

Colore	grigio
Classe di combustibilità a norma UL 94	V0
Materiale guarnizione	NBR
Materiale custodia	Plastica
Materiale contatto	Lega di rame
Materiale superficie contatti	Oro su nickel
Materiale inserto portacontatti	Termoplastica

Cavo / linea

Tipo di segnale/categoria	Ethernet CAT5
---------------------------	---------------

VS-08-KU-IP67 - Giunto RJ45



1689268

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1689268>

Caratteristiche meccaniche

Dati meccanici

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

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

Grado di protezione	IP67
	IP65/IP67
Temperatura ambiente (esercizio)	-10 °C ... 60 °C
Temperatura ambiente (stoccaggio/trasporto)	-40 °C ... 70 °C
Temperatura ambiente (montaggio)	-5 °C ... 55 °C

VS-08-KU-IP67 - Giunto RJ45





1689268

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1689268>

Omologazioni

To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1689268>

 cUL Recognized ID omologazione: E118976				
	Tensione nominale U_N	Corrente nominale I_N	Sezione AWG	Sezione mm^2
keine				
	50 V	1,75 A	-	-

 UL Recognized ID omologazione: E118976				
	Tensione nominale U_N	Corrente nominale I_N	Sezione AWG	Sezione mm^2
keine				
	50 V	1,75 A	-	-

VS-08-KU-IP67 - Giunto RJ45



1689268

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1689268>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-15.0	27440325
ECLASS-13.0	27440390

UNSPSC

UNSPSC 21.0	31261500
-------------	----------

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%
---	---

EF3.1 Cambiamento climatico

CO2e kg	1,155 kg CO2e
---------	---------------