

VS-08-T-RJ45/IP 20 - Custodia protettiva RJ45

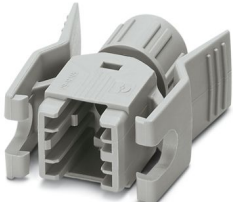


1688638

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1688638>

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.

Custodia mobile RJ45, IP20, per inserto portacontatti maschio VS-08-ST-RJ45, con bloccaggio push-pull per telaio da incasso, per diametro cavo 5,0 mm 6,5 mm



Dati commerciali

Codice articolo	1688638
Pezzi/conf.	5 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	5 Pezzi
Codice vendita	ABNAAZ
Codice prodotto	ABNAAZ
Pagina del catalogo	Pagina 168 (PC-2007)
GTIN	4017918607920
Peso per pezzo (confezione inclusa)	5,85 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	4,87 g
Numero tariffa doganale	85389099
Paese di origine	DE

VS-08-T-RJ45/IP 20 - Custodia protettiva RJ45



1688638

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1688638>

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Protezione antiflessione
Tipo	RJ45
Numero uscite cavi	1
Uscita cavo	diritto

Dimensioni

Larghezza	29,4 mm
Altezza	13,8 mm
Lunghezza	30,1 mm

Indicazioni materiale

Colore	grigio
Classe di combustibilità a norma UL 94	V0
Materiale custodia	PA

Cavo / linea

Diametro esterno conduttore	5 mm ... 6 mm
-----------------------------	---------------

Caratteristiche meccaniche

Dati meccanici	
Cicli di manovra	≥ 750

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali	
Grado di protezione	IP20
Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C ... 80 °C

VS-08-T-RJ45/IP 20 - Custodia protettiva RJ45

1688638

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1688638>



Classifiche

ECLASS

ECLASS-12.0	27440202
ECLASS-13.0	27440392

ETIM

ETIM 9.0	EC003556
----------	----------

UNSPSC

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

VS-08-T-RJ45/IP 20 - Custodia protettiva RJ45



1688638

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1688638>

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