

VS-08-KS-H/GY - Protezione antiflessione RJ45



1654743

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1654743>

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.

Protezione antiflessione RJ45, per inserto portacontatti maschio VS-08-ST-H11-RJ45 e VS-08-ST-H21-RJ45, per diametro cavo fino a 7 mm, colore: grigio



Dati commerciali

Codice articolo	1654743
Pezzi/conf.	5 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	5 Pezzi
Nota	Produzione su ordinazione (non è possibile effettuare resi)
Codice vendita	ABNAAZ
Codice prodotto	ABNAAZ
GTIN	4017918977801
Peso per pezzo (confezione inclusa)	2,24 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	1,78 g
Numero tariffa doganale	39269097
Paese di origine	CN

VS-08-KS-H/GY - Protezione antiflessione RJ45



1654743

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1654743>

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Protezione antiflessione
------------------	--------------------------

Dimensioni

Larghezza	13,5 mm
Altezza	17 mm
Lunghezza	29,5 mm

Indicazioni materiale

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

Cavo / linea

Diametro esterno conduttore	7 mm
-----------------------------	------

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

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

1654743

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1654743>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-13.0	27440392
ECLASS-15.0	27440392

ETIM

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

UNSPSC

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

1654743

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1654743>

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	0,206 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