

VS-SCRJ-HCS-FA-IP20 - Connettori in fibra ottica



1654866

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1654866>

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.



SC-RJ

Connettori in fibra ottica, grado di protezione: IP20, numero poli: 2, MM, materiale: Plastica, tipo di connessione: Collegamento del cavo, uscita cavo: diritto, colore: nero

I vantaggi

- Per il confezionamento rapido e semplice in campo o la riparazione
- Uso flessibile grazie ai connettori riutilizzabili
- Caratteristiche di trasmissione eccellenti
- Ideale per fibre a indice graduato PCF (SI)
- Struttura compatta tramite pin d'inserimento SC RJ
- Senza incollaggio e lucidatura

Dati commerciali

Codice articolo	1654866
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	ABNIAB
Codice prodotto	ABNIAB
GTIN	4046356028837
Peso per pezzo (confezione inclusa)	21,5 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	21,5 g
Numero tariffa doganale	85367000
Paese di origine	DE

1654866

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1654866>

Dati tecnici

Note

Istruzioni per l'ordine:	Confezionamento set: ordinare 2313070
--------------------------	---------------------------------------

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Connettori in fibra ottica (lato cavo)
Applicazione	neutro
Tipo	SC-RJ
Numero di poli	2
Piano d'inserimento	SCRJ
Il kit comprende	2313070 PSM-SET-SCRJ-DUP/2-HCS
Numero uscite cavi	2
Uscita cavo	diritto

Caratteristiche di isolamento

Categoria di sovratensione	I
Grado d'inquinamento	2

Caratteristiche elettriche

Attenuazione	≥ 2 dB (Attenuazione d'inserzione)
Mezzo trasmissivo	FO
Caratteristiche di trasmissione (categoria)	MM

Dati di collegamento

Collegamento	Collegamento del cavo
--------------	-----------------------

Dimensioni

Larghezza	16,5 mm
Altezza	11 mm
Lunghezza	88,5 mm

Caratteristiche meccaniche

Diametro boccola	2,50 mm
------------------	---------

Indicazioni materiale

Colore	nero
Materiale	Plastica
Classe di combustibilità a norma UL 94	V0
Materiale ferula	Lega di rame
Materiale custodia	Plastica

Cavo / linea

Tipo di cavo	PCF 200/230
Tipo di cavo	Fili singoli

VS-SCRJ-HCS-FA-IP20 - Connettori in fibra ottica



1654866

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1654866>

Diametro esterno conduttore	2,9 mm ... 2,9 mm
Conduttori singoli, diametro	2,9 mm

Cavo in fibra ottica

Fibra	200/230 μ m
Tipo di fibra	PCF
Attenuazione	\leq 1,5 dB
Mezzo trasmissivo	FO

Caratteristiche

Attenuazione	\geq 2 dB (Attenuazione d'inserzione)
--------------	---

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

Grado di protezione	IP20
	IP20
Temperatura ambiente (esercizio)	-25 °C ... 70 °C
Temperatura ambiente (stoccaggio/trasporto)	-25 °C ... 70 °C
Temperatura ambiente (montaggio)	0 °C ... 50 °C

Montaggio

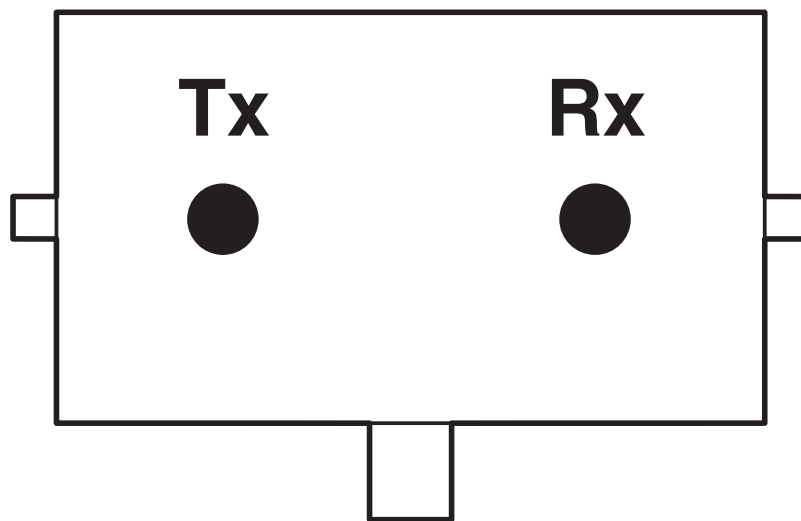
Tipo di montaggio	Assemblabile sul campo
Tipo di posa	Interni

1654866

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1654866>

Disegni

Disegno schema



VS-SCRJ-HCS-FA-IP20 - Connettori in fibra ottica



1654866

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1654866>

Omologazioni

📄 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1654866>



UL Listed

ID omologazione: E308814-20070105

1654866

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1654866>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-13.0	19170122
ECLASS-15.0	19170122

ETIM

ETIM 10.0	EC001122
-----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	43223300
-------------	----------

1654866

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1654866>

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