

# VS-P1214-P1217-C1000/ 2,0 - Cavi in fibra ottica



1608825

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1608825>

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.



Cavo FO PROFINET confezionato, cavo a sezione circolare, fibra polimerica 980/1000  $\mu\text{m}$ , custodia in plastica Push Pull SC-RJ/IP67 su SC-RJ/IP20, per la posa all'interno di edifici, cavo adatto all'impiego esterno con protezione UV, lunghezza: 2 m

## Dati commerciali

Codice articolo	1608825
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice prodotto	ABNMAY
GTIN	4046356161350
Peso per pezzo (confezione inclusa)	171,1 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	171,1 g
Paese di origine	DE

## Dati tecnici

### Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Cavo dati confezionato
Tipo sensore	PROFINET
Numero di poli	2

### Caratteristiche elettriche

Attenuazione	≤ 1,8 dB (a 660 nm)
Mezzo trasmissivo	FO

### Caratteristiche meccaniche

#### Dati meccanici

Cicli di manovra	≥ 500
------------------	-------

### Indicazioni materiale

Materiale guarnizione O-ring	NBR
Materiale guarnizione Guarnizione cavo	TPE
Materiale custodia	PA-GF/PBT
Guaina esterna, materiale	LSFH

### Connettori

#### Connessione 1

Tipo	Maschio diritto SC-RJ
Tipo di bloccaggio	Push-Pull

#### Connessione 2

Tipo	Maschio diritto SC-RJ
------	-----------------------

### Cavo / linea

Lunghezza cavo	2,00 m
Peso della linea	67 kg/km
Struttura conduttore segnale linea	1000,00 µm
Diametro filo con guaina isolante	2,2 mm
Diametro esterno conduttore	7,50 mm
Guaina esterna, materiale	PE
Guaina esterna, colore	verde RAL 6018
Conduttore singolo, colore	nero, arancio
Raggio di piegatura minimo, fisso	25 mm
Raggio di piegatura minimo, mobile	25 mm
Assenza di alogeni	sì
Temperatura ambiente (esercizio)	-20 °C ... 60 °C (cavi, posa fissa) -30 °C ... 70 °C (Cavi, posa mobile)

# VS-P1214-P1217-C1000/ 2,0 - Cavi in fibra ottica



1608825

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1608825>

## Cavo in fibra ottica

Numero di fibre	2
-----------------	---

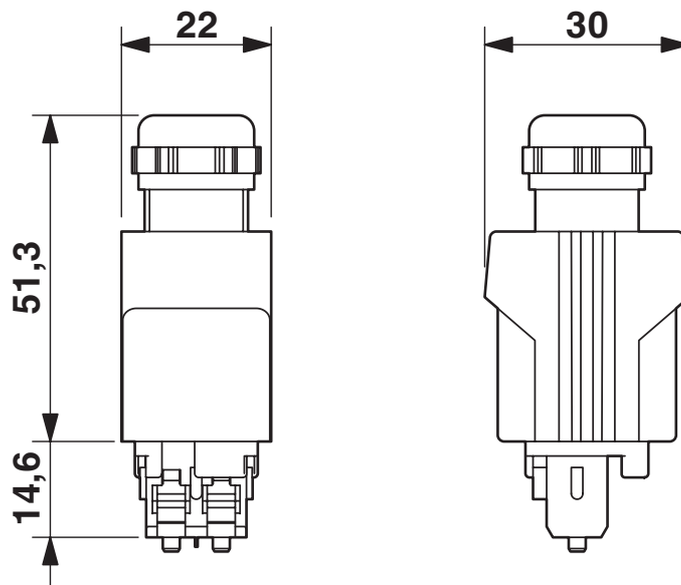
## Condizioni ambientali e della vita elettrica

### Condizioni ambientali

Grado di protezione	IP20
	IP67
	IP67/IP20
Temperatura ambiente (esercizio)	-30 °C ... 70 °C (cavi, posa fissa)
	-20 °C ... 60 °C (Cavi, posa mobile)
	connettore / connectore femmina

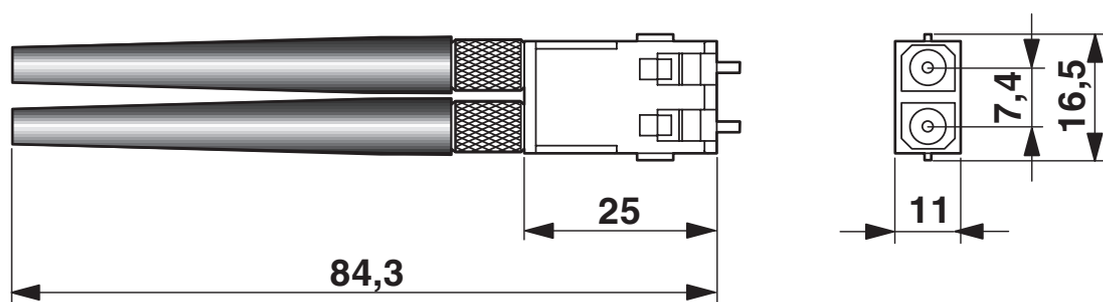
## Disegni

Disegno quotato



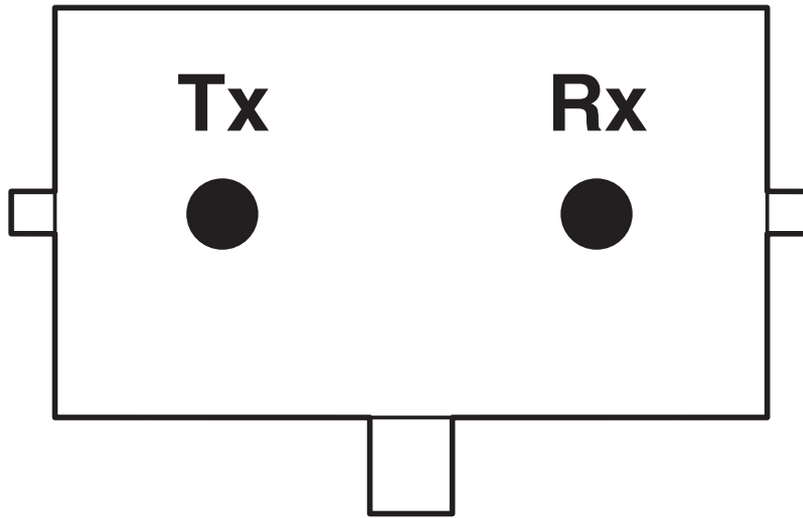
Connettori SCRJ Push-Pull, IP 67

Disegno quotato



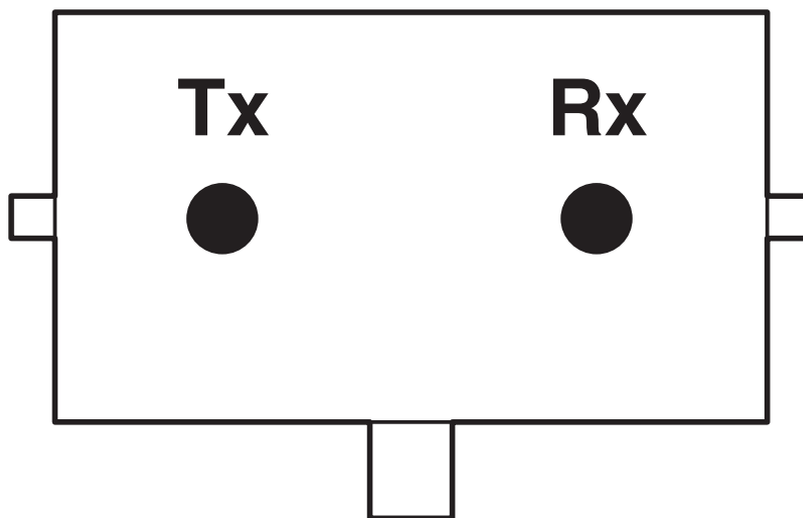
Connettori SCRJ, IP20

Disegno schema



Pinning connettore SCRJ

Disegno schema



Pinning connettore SCRJ

# VS-P1214-P1217-C1000/ 2,0 - Cavi in fibra ottica



1608825

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1608825>

## Environmental product compliance

### 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](mailto:info_it@phoenixcontact.com)