

# PSM-SET-SC-DUPLEX/2-HCS/PN - Connettori in fibra ottica



2313779

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2313779>

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.

Connettori in fibra ottica, grado di protezione: IP20, numero poli: 2, MM, uscita cavo: diritto



SC Duplex

## I vantaggi

- Per il confezionamento rapido e semplice in campo o la riparazione
- Uso flessibile grazie ai connettori riutilizzabili
- Caratteristiche di trasmissione eccellenti
- Ideali per fibre a indice gradiente PCF (GI)
- Struttura compatta grazie al pin d'inserimento SC Duplex
- Senza incollaggio e lucidatura

## Dati commerciali

Codice articolo	2313779
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	ABNIAB
Codice prodotto	ABNIAB
GTIN	4046356572965
Peso per pezzo (confezione inclusa)	35,8 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	35,8 g
Numero tariffa doganale	85366910
Paese di origine	DE

# PSM-SET-SC-DUPLEX/2-HCS/PN - Connettori in fibra ottica



2313779

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2313779>

## Dati tecnici

### Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Connettori in fibra ottica (lato cavo)
Tipo	SC-RJ
Numero di poli	2
Uscita cavo	diritto

### Caratteristiche di isolamento

Categoria di sovratensione	I
Grado d'inquinamento	2

### Caratteristiche elettriche

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

### Dimensioni

Larghezza	25 mm
Altezza	10 mm
Lunghezza	88,5 mm

### Indicazioni materiale

Classe di combustibilità a norma UL 94	V0
--	----

### Cavo / linea

Tipo di cavo	per tutti i tipi di cavo PCF universali
Diametro esterno conduttore	2,2 mm ... 2,2 mm
Conduttori singoli, diametro	2,2 mm

### Cavo in fibra ottica

Numero di fibre	2
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
Temperatura ambiente (esercizio)	-25 °C ... 70 °C
Temperatura ambiente (stoccaggio/trasporto)	-25 °C ... 70 °C

# PSM-SET-SC-DUPLEX/2-HCS/PN - Connettori in fibra ottica



2313779

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2313779>

Temperatura ambiente (montaggio)

0 °C ... 50 °C

# PSM-SET-SC-DUPLEX/2-HCS/PN - Connettori in fibra ottica



2313779

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2313779>

## Classifiche

### ECLASS

ECLASS-13.0	19170122
ECLASS-15.0	19170122

### ETIM

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

### UNSPSC

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

# PSM-SET-SC-DUPLEX/2-HCS/PN - Connettori in fibra ottica



2313779

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2313779>

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