

## IE-PS-SCD-SM

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



światłowodowe łączniki wtykowe SC-Duplex według IEC  
61754-4 do żył o średnicy zewnętrznej 2,6...3 mm

### Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	Złącze światłowodowe, wtyk SC-Duplex, Single-mode, IP20
Nr zam.	<a href="#">1964410000</a>
Typ	IE-PS-SCD-SM
GTIN (EAN)	4032248649020
Ilość	10 szt.
Status dostawy	W przyszłości ten artykuł nie będzie już dostępny.
Dostępne do	2025-04-08T00:00:00+02:00

## IE-PS-SCD-SM

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Dane techniczne

## Dopuszczenia

Atesty



ROHS Zgodny

UL File Number Search [Witryna UL](#)

Nr certyfikatu (UL) E477798

## Wymiary i masa

Masa netto 1.14 g

## Temperatury

Temperatura magazynowania Temperatura eksploatacyjna -40 °C...70 °C

Temperatura układania Wilgotność 0...93 % wzgl. wilgotności

## Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

Status zgodności z dyrektywą RoHS Zgodne, z wyłączeniem

Wyłączenie RoHS (w przypadkach, w których ma to zastosowanie / jest znane) 6c

REACH SVHC Lead 7439-92-1

SCIP 67cf1078-beca-4687-860b-dc475a6ec24a

## Standardy ogólne

Norma dot. łączników wtykowych IEC 61754-4 Nr certyfikatu (UL) E477798

## Dane ogólne

Materiał tulejki przeciwzgięciowej	TPE	Opis artykułu	wtyk SC-Duplex, Singlemode
Barwny	inne	Podstawowy materiał obudowy	PC UL 94 V0
Wilgotność	0...93 % wzgl. wilgotności	Średnica płaszczka, maks.	3 mm
Średnica płaszczka, min.	2.8 mm	Stopień ochrony	IP20
Cykle wpinania	1000	Skład	rama nośna do wbudowania wtyków Simplex
Typ włókna	GOF, Singlemode	Tłumienność wtrąceniowa	≤ 0,4 dB
złącze 1	SC-Duplex	Przyłącze 2	klejenie, zagniatanie, polerowanie
Siła wypinania kabla, min.	100 N	Średnica pojedynczej żyły, min.	0.6 mm
Stosowany materiał obudowy	odlew ciśnieniowy cynkowy	Tłumienność odbiciowa	≥ 30 dB
Materiał sprężyny naciskowej	stal nierdzewna	Materiał tulejki	cyrkonka
Materiał kołpaka przeciwpyłowego	TPE	Średnica pojedynczej żyły, maks.	1.4 mm
Materiał zgniatanej tulejki	miedź, niklowany		

## Klasyfikacje

ETIM 8.0	EC001122	ETIM 9.0	EC001122
ETIM 10.0	EC001122	ECLASS 14.0	19-17-01-22
ECLASS 15.0	19-17-01-22		

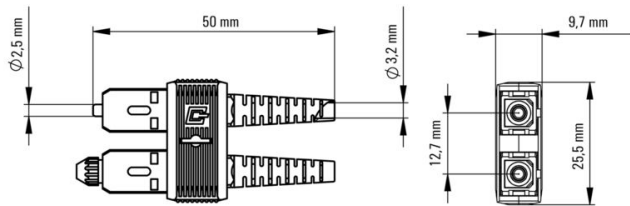
**IE-PS-SCD-SM**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

**Rysunki**

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Rysunek wymiarowy**



## IE-PS-SCD-SM

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Akcesoria

## ...do złącz światłowodowych SC, ST i LC



GOF Do włókien optycznych SC/ST, IP20 i złącz IP67  
Do włókien optycznych LC i złączy IP 67 POF Do złącz polimerowych włókien optycznych SC/ST, IP20 i złącz IP67 Do włókien optycznych, kabli ProfiNet i Mobil SC/ST i złącz IP 67

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	IE-CT-SC-GOF	Wersja	
Nr zam.	<a href="#">9205320000</a>	Narzędzie do zaciskania, Zacisk sześciokątny	
GTIN (EAN)	4032248725458		
Ilość	1 ST		

## Nożyce



Weidmüller jest specjalistą od separacji kabli miedzianych i aluminiowych. Paleta produktów sięga od narzędzi tnących do małych przekrojów z bezpośrednim przeniesieniem siły aż po narzędzia tnące do dużych średnic. Napęd mechaniczny i specyficznie skonstruowana forma ostrzy redukują konieczny nacisk dłoni do minimum. Szeroka paleta narzędzi tnących marki Weidmüller spełnia wszystkie kryteria profesjonalnej obróbki kabli.

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	SCISSORS KEVLAR	Wersja	
Nr zam.	<a href="#">1208910000</a>	Electrician's scissors	
GTIN (EAN)	4032248990085		
Ilość	1 ST		