

Industrial Ethernet IE-PI-SCRJ-SM

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com



światłowodowe wkładki SC do łączników wtykowych
Var.1 / 4 / 14

Ogólne dane do zamówienia

Typ	IE-PI-SCRJ-SM
Nr zam.	1067390000
Wykonanie	Wkład SC, Wkładka wtyku SCRJ, Singlemode
GTIN (EAN)	4032248820863
J. op.	10 Szt.

**Industrial Ethernet
IE-PI-SCRJ-SM**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Dane techniczne**Wymiary i ciężary**

Masa netto	19,4 g
------------	--------

Temperatury

Temperatura pracy, max.	70 °C	Temperatura pracy, min.	-40 °C
Temperatura pracy	-40 °C...70 °C	Temperatura magazynowania	
Temperatura układania			

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
------------	----------------

Normy

Norma dot. łączników wtykowych	IEC 61754-24	Nr certyfikatu (UL)	E477798
--------------------------------	--------------	---------------------	---------

Dane ogólne

Barwny	inne	Budowa	wkładki wtykowe i kołnierzone przystosowane do obudowy w wariacie 1, 4 i 14
Cykle wpinania	1000	Opis artykułu	Wkładka wtyku SCRJ, Singlemode
Podstawowy materiał obudowy	odlew ciśnieniowy cynkowy, PA	Przyłącze 2	Końcówka zaprasowywana
Stopień ochrony	IP67 z obudową	Tłumienność odbiciowa	≥ 40 dB
Tłumienność wtrąceniowa	≤ 0,5 dB	złącze 1	SCRJ

Klasyfikacje

ETIM 4.0	EC001264	ETIM 5.0	EC001264
ETIM 6.0	EC001122	eClass 6.2	27-25-05-04
eClass 7.1	27-25-05-04	eClass 8.1	19-17-01-25
eClass 9.0	19-17-01-22	eClass 9.1	19-07-01-22

certyfikaty

Dopuszczenia



ROHS	Zgodny
------	--------

Pobieranie

Broszura/Katalog	CAT 9 IETH 15/16 EN FL FIELDWIRING EN PI PROFINET CABLING EN
Dokumentacja użytkownika	MAN IE GUIDE DE MAN IE GUIDE EN

**Industrial Ethernet
IE-PI-SCRJ-SM**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Rysunki

Rysunek wymiarowy

