

Wtykowe złącza światłowodowe - PSM-SET-SCRJ-DUP/2-POF - 2708656


Należy pamiętać, że podane dane pochodzą z katalogu online. Proszę o pobranie kompletnych informacji i danych z dokumentacji użytkownika. Obowiązują ogólne warunki użytkowania dla materiałów pobieranych przez Internet. (<http://phoenixcontact.pl/download>)



Zestaw wtyków do włókien polimer., do samodzielnego konfek., składa się z 2 wtyków szybkiego montażu duplex z zabezp. przed przelaniem

RoHS

Dane handlowe

Jednostka opakowania	1 STK
GTIN	 4 046356 123327
GTIN	4046356123327
Waga jednej sztuki (bez opakowania)	0,019 kg
Numer taryfy celnej	85366990
Kraj pochodzenia	Niemcy
Wskazówka	Produkcja na zamówienie (bez zwrotów)

Dane techniczne

Informacje ogólne

typ wtyku	SCRJ / IEC 61754-24, EN 50377-6-1
włókno światłowodowe	Włókna polimerowe
Tłumienie	< 1,5 dB

Normy i przepisy

Brak substancji negatywnie wpływających na lakierowanie	wg normy centralnej VW AUDI Seat P-VW 3.10.7 57 65 0
---	--

Environmental Product Compliance

China RoHS	Okres dla użytkownika zgodnego z przeznaczeniem (EFUP): 50 lat
	Informacje na temat substancji niebezpiecznych można znaleźć w deklaracji producenta w zakładce „Do pobrania”

Wtykowe złącza światłowodowe - PSM-SET-SCRJ-DUP/2-POF - 2708656

Klasyfikacje

eCl@ss

eCl@ss 4.0	27061001
eCl@ss 4.1	27061001
eCl@ss 5.0	27061803
eCl@ss 5.1	27061803
eCl@ss 6.0	27061803
eCl@ss 7.0	27061803
eCl@ss 8.0	19170122
eCl@ss 9.0	19170122

ETIM

ETIM 2.0	EC000034
ETIM 3.0	EC000034
ETIM 4.0	EC002498
ETIM 5.0	EC001122
ETIM 6.0	EC001122

UNSPSC

UNSPSC 6.01	26121607
UNSPSC 7.0901	26121607
UNSPSC 11	26121607
UNSPSC 12.01	26121607
UNSPSC 13.2	43223310

Aprobaty

Aprobaty

Aprobaty

EAC

Aprobaty Ex

Szczegóły aprobat

EAC		7500651.22.01.00246
-----	---	---------------------

