

Wtyk mag. D-SUB - SUBCON 15 HD/M-SH - 5604602


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>)



Wtyk D-SUB, 15-bieg., wtyk, jedno doprowadzenie kabla pod kątem 35°, uniwersalny do wszystkich systemów, przyporządk. pinów: 1,2,3,...,14,15 na śrubowe złącza przyłącz.

RoHS

Dane handlowe

Jednostka opakowania	1 STK
GTIN	 4 046356 685214
GTIN	4046356685214
Waga jednej sztuki (bez opakowania)	0,076 kg
Numer taryfy celnej	85366990
Kraj pochodzenia	Stany Zjednoczone

Dane techniczne

Wymiary

maks. średnica kabla	12,7 mm
min. średnica kabla	4 mm
Szerokość	16 mm
Wysokość	49,8 mm
Długość	61 mm

Warunki środowiskowe

Temperatura otoczenia (praca)	-20 °C ... 75 °C
-------------------------------	------------------

Informacje ogólne

Napięcie znamionowe U_N	48 V AC/DC
Prąd znamionowy I_N	1 A
Sygnal	Punkt-punkt
Liczba cykli wtykania	> 50
śruby mocujące SUBCON	4-40 UNC
Moment dokręcania	0,4 Nm

Wtyk mag. D-SUB - SUBCON 15 HD/M-SH - 5604602

Dane techniczne

Informacje ogólne

Materiał obudowy	ABS, metalizowany
Przyporządkowanie pinów	wszystkie przyłącza 1:1 na zaciskach śrubowych

Dane przyłączeniowe

Przyłącze	Przyłącze wtykowe D-SUB
Liczba biegunów	15
Rodzaj przyłącza	Listwa styków męskich D-SUB High Density

Klasyfikacje

eCl@ss

eCl@ss 4.0	27140816
eCl@ss 4.1	27140816
eCl@ss 5.0	27143424
eCl@ss 5.1	27143424
eCl@ss 6.0	27143424
eCl@ss 7.0	27440209
eCl@ss 8.0	27440302
eCl@ss 9.0	27440302

ETIM

ETIM 3.0	EC001132
ETIM 4.0	EC001132
ETIM 5.0	EC001132
ETIM 6.0	EC001132

UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211802
UNSPSC 7.0901	39121402
UNSPSC 11	39121402
UNSPSC 12.01	39121402
UNSPSC 13.2	39121522