

Złącza wtykowe RJ45 - VS-08-RJ45-5-Q/IP20 BK - 1658008

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>)




Złącza wtykowe RJ45, Stopień ochrony: IP20, Liczba biegunów: 8, 1 Gb/s, CAT5 (IEC 11801:2002), Materiał: PA, Rodzaj przyłącza: szybkozłącze IDC, Przekrój przyłącza: AWG 26-23, Odejsie kabla: proste

Właściwości produktu

- konfekcjonowanie bez narzędzi specjalnych
- UL
- Żyły sztywne i giętkie (1- i 7-drutowe)



Dane handlowe

Jednostka opakowania	1 STK
GTIN	 4 046356 138536
GTIN	4046356138536
Waga jednej sztuki (bez opakowania)	0,013 kg
Numer taryfy celnej	85369010
Kraj pochodzenia	Szwajcaria

Dane techniczne

Dane znamionowe mechaniczne

Liczba biegunów	8
wygląd wtyku	RJ45
Liczba cykli wtykania	≥ 1000
Rodzaj przyłącza	szybkozłącze IDC
Przekrój przyłącza	0,13 mm ² ... 0,25 mm ² (sztywne) 0,14 mm ² ... 0,25 mm ² (giętki)
Przekrój przyłączanego przewodu AWG	26 ... 23 (sztywne) 26 ... 23 (giętki)
Zewnętrzna średnica przewodu	4,5 mm ... 8 mm
Odejsie kabla	proste

Złącza wtykowe RJ45 - VS-08-RJ45-5-Q/IP20 BK - 1658008

Dane techniczne

Dane znamionowe mechaniczne

Kolor	czarny
Stopień ochrony	IP20
Ilość odejść kablowych	1

Warunki środowiskowe

Temperatura otoczenia (praca)	-20 °C ... 70 °C
Stopień ochrony	IP20

Dane materiałowe

Klasa palności wg UL 94	V0
Materiał obudowy	PA
materiał uchwytu styków	PC
materiał styku	Stop miedzi
materiał powierzchni styku	Złoto na niklu
Materiał	Tw. sztucz.

Dane znamionowe elektryczne

Liczba biegunów	8
właściwości transmisyjne (kategoria)	CAT5 (IEC 11801:2002)
Właściwości transmisyjne GRP	CAT5 (IEC 11801:2002)
Szybkość transmisji	1 Gb/s
prąd obliczeniowy	1,75 A
Kategoria przepięciowa	I
Stopień zabrudzenia	1
Rezystancja przejścia	0,001 Ω (druć - IDC)
	0,005 Ω (skrętka - IDC)
napięcie znamionowe (III/3)	50 V

Normy i przepisy

Klasa palności wg UL 94	V0
-------------------------	----

Environmental Product Compliance

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

Klasyfikacje

eCl@ss

eCl@ss 4.0	27140816
eCl@ss 4.1	27260701
eCl@ss 5.0	27260701
eCl@ss 5.1	27260701
eCl@ss 6.0	27260705

Złącza wtykowe RJ45 - VS-08-RJ45-5-Q/IP20 BK - 1658008

Klasyfikacje

eCl@ss

eCl@ss 7.0	27440309
eCl@ss 8.0	27440101
eCl@ss 9.0	27440101

ETIM

ETIM 2.0	EC000764
ETIM 3.0	EC001121
ETIM 4.0	EC001121
ETIM 5.0	EC002636
ETIM 6.0	EC002636

UNSPSC

UNSPSC 6.01	31261501
UNSPSC 7.0901	31261501
UNSPSC 11	31261501
UNSPSC 12.01	31261501
UNSPSC 13.2	39121409

Aprobaty

Aprobaty

Aprobaty

UL Listed / cUL Listed / EAC / cULus Listed

Aprobaty Ex

Szczegóły aprobat

UL Listed		http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	FILE E 335024
-----------	--	---	---------------

cUL Listed		http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	FILE E 335024
------------	--	---	---------------

EAC		B.01742
-----	--	---------

Złącza wtykowe RJ45 - VS-08-RJ45-5-Q/IP20 BK - 1658008

Aprobaty

cULus Listed



Phoenix Contact 2017 © - all rights reserved
<http://www.phoenixcontact.com>