

## Tehničke karakteristike proizvoda

### Karakteristike

# VDIB17726U12

Actassi S-One konektor RJ45 neoklopljen kat.  
6 - set od 12



### Osnovne informacije

Grupa proizvoda	Actassi
Product type	RJ45 mreža utičnica
Prezentacija uređaja	Integrirani dizajn iz jednog dela
Nijansa boje	Wire organizer: blue (ABS + PC) Connector: dark grey (ABS + PC)
Wiring Colour configuration	568 A/B
Tip pakovanja	Karton
Količina po setu	Set od 12

### Dopunske informacije

[in] nazivna struja	1.5 A at 25 °C
Voltage proof	1000 V AC/DC peak, between contacts
Otpornost kontakta	20 mΩ
Otpornost izolacije	Initial insulation resistance: >= 500 MOhm at 100 V DC
Awg mera (američki standard za prečnik žice)	AWG 24...AWG 23
Durability	750 cycles
Slabljenje usled sprezanja	>= 35 dB at 30...100 MHz >= 75 - 20 x log(f) dB at 100...1000 MHz
Contact pins	8 pins of copper alloy and gold plated conforming to IEC 60603-7
Vučna sila	50 N during 60 s
Gubici transverzalne konverzije	>= 50 dB >= 68 - 20 x log(f) dB at 1...250000 kHz
Tip alata	Bez alata
Spoljašnji prečnik kabla	0,9...1,4 mm
Compatible LAN cable types	U/UTP
Komunikaciona kategorija mreže	6
Supported applications	1000BASE-T
Protocols	VoIP (Voice IP) PoE+ (napajanje preko Ethernet-a) 4PPoE 100W (Power over Ethernet)
Kompatibilnost proizvoda	RJ45 plug RJ11 plug
Frekvencija prenosa	0...250 MHz
Tip dizajna	S-One
Visina	28 mm
Dužina	33 mm
Širina	18 mm
Ciljana zemlja	Evropa Azijsko-pacifički region

Informacije navedene u ovoj dokumentaciji predstavljaju opšti opis odnosno tehničke karakteristike performansi proizvoda. Dokumentacija nije namenjena da bude zamena za niti se može koristiti za određivanje prikladnosti i pouzdanosti proizvoda za specifičnu primenu. Dužnost je korisnika odnosno integratora da izvrši primerenu i sveobuhvatnu analizu rizika, procenu i proveru proizvoda u pogledu odgovarajuće specifične primene ili načina korišćenja. Ni Schneider Electric Industries SAS ni njegova povezana ili zavisna društva neće snositi odgovornost za zloupotrebu ovenavedenih informacija.

## Okruženje

Operational temperature range	-40...70 °C
Climatic category	40/070/21 (21 days)
Otpornost na plamen	UL94-V0 conforming to UL listed
Karakteristike životne sredine	PEP (crpljenje energije) REACH
Standardi	ANSI/TIA-568-C.2 IEC 60603-7-4 ISO/IEC 11801:2011 Ed.2.2 UL 1863

## Pakovanje

Pakovanje 1 težina	8 g
Pakovanje 2 težina	144 g
Pakovanje 3 težina	12,646 kg

## Održivost ponude

Status održive ponude	Green Premium proizvod
Propis REACH	<a href="#">REACH Deklaracija</a>
REACH bez SVHC	Da
EU RoHS direktiva	Proaktivna usaglašenost (proizvod nije u zakonskom okviru direktive EU RoHS) <a href="#">EU RoHS deklaracija</a>
Bez toksičnih teških metala	Da
Bez žive	Da
Informacije o RoHS izuzecima	<a href="#">Da</a>
RoHS regulativa za Kinu	<a href="#">RoHS Deklaracija Za Kinu</a>
Izjava o zaštiti okoliša	<a href="#">Profil Ekološke Prihvatljivosti Proizvoda</a>

## Ugovorna garancija

Garancija	18 meseci
-----------	-----------