



### Produktdata

Produktfamilj	Actassi
Typ av produkt eller komponent	Kopparkabel
Kabelpaketering	Trumma av 500 m
Färg	Grön
Typ av skärmning	U/UTP

### Teknisk data

Typ av kabel	2x4 partvinnad kabel
Nätverkskategori	5e
Remote powering	PoE 15W (Power over Ethernet) PoE+ 30W (Power over Ethernet Plus)
Typ av kommunikationsnätverk	1000BASE-T
Lägsta avkastningsförlust	20,1 dB 100 MHz
Dämpning	22 dB 100 MHz
Power sum near-end crosstalk [PSNEXT]	Garanterad: 32,3 dB vid 100 MHz
Attenuation to Crosstalk Ratio Far-end (ACR-F)	Garanterad: 24 dB vid 100 MHz
Power sum attenuation crosstalk ratio far-end [PSACRF]	21 dB 100 MHz
Near end crosstalk [NEXT]	Garanterad: 35,3 dB vid 100 MHz
Ingångsimpedans	100 Ohm
Tvärgående omvandlingsförlust	$\geq 40 - 10 \times \log(f)$ dB från 1...100 MHz överensstämmer med IEC_61156-5, ed. 2.1
Delningsklass	Klass B överensstämmer med EN 50174-2
Maximal motstånd obalans	2 %
Dragkraft	220 N
Böjradie	8 x totala diametern min böjnings radie vid installation: 4 x totala diametern min böjningsradie efter installation:
Material	Solidledare: ledare PE (polyethylene): wire insulation PE (polyethylene): sheath
Europaklass	Dca s2 d2 a1
Nominell hastighet NVP	68 %
AWG ledardiameter	AWG 24
Värmevärde	672 MJ/km
Ytterdiameter kabel	5,0 mm
Bredd	10 mm
Kabelvikt	63,5 kg / 1 km

## Miljö

Temperaturområde installation	0...50 °C
Omgivande lufttemperatur för lagring	-20...60 °C
Omgivningstemperatur vid drift	-20...60 °C
Direktiv	2006/95/EC - lågspänningsdirektivet 305_2011_EU_-_CNST_PROD_T_RGULT
Flamskydd	LSZH
Standarder	ISO_IEC_11801:Ed. 3 prestanda: EN_50173-1 prestanda: EN 50174-1 prestanda: ANSI/TIA/EIA-568-C.2 prestanda: IEC_61156-5:Ed. 2.1 prestanda: EN 50288-3-1 prestanda: ISO/IEC 14763-2 installationstandard: EN 50174-2 installationstandard: IEC 60332-1 flamspridningsegenskaper: IEC 60754-1 IEC 60754-2 surhet av förbränningsgaser: IEC_61034 rökutveckling:

## Packing Units

Förpackning 1 vikt	27000,000 g
Förpackning 1 höjd	400,000 mm
Förpackning 1 bredd	490,000 mm
Förpackning 1 längd	400,000 mm

## Offer Sustainability

EU RoHS-direktiv	Proaktiv överensstämmelse (produkten utanför EU RoHS juridiska omfattning) <a href="#">EU RoHS-deklaration</a>
Innehåller ej giftiga tungmetaller	Ja
Kvicksilverfri	Ja
RoHS-undantagsinformation	<a href="#">Ja</a>
RoHS-förordning Kina	<a href="#">RoHS-deklaration Kina</a>
Miljöupplysning	<a href="#">Produktmiljöprofil</a>