



Teknisk informasjon

Serie	Actassi
Produkt eller type komponent	Copper cable
Kabelpakke	Drum of 500 m
Fargetone	Grønn
Type skjerming	U/UTP

Komplementær

Type kabel	4 pair cables
Nettverkskategori	6
Remote powering	PoE 15W (Power over Ethernet) PoE+ 30W (Power over Ethernet Plus) 4PPoE 100W (Power over Ethernet)
Type nettverk	1000BASE-T
Minimum return loss	20,1 DB 100 MHz 23 dB 17,3 dB 250 MHz 19 dB
Demping	19,9 DB 100 MHz 19,1 dB 33 dB 250 MHz 32 dB
Effektsummert NEXT	Garantert: 42,3 dB på 100 MHz Garantert: 36,3 dB på 250 MHz
Fjern-ende krysstaleavstand (ACR-F)	Garantert: 28 dB på 100 MHz Garantert: 20 dB på 250 MHz
Effektsummert fjern-ende-krysstaleavstand (PS ACR-F)	25 DB 100 MHz 17 dB 250 MHz
Nær-ende-krysstaletap	Garantert: 45,3 dB på 100 MHz Garantert: 39,3 dB på 250 MHz
Input impedance	100 Ohm
Transersalt konverteringstap	>= 40 - 10 x log(f) dB fra 1...250 MHz i samsvar med IEC 61156-5, ed. 2.1
Segregasjonsklasse	Class b conforming to EN 50174-2
Maximum resistance unbalance	2 %
Bøyeradius	Minimum bending radius during installation: 8 x overall diameter Minimum bending radius after installation: 4 x overall diameter
Forsinket forskyvning	45 ns at 1...250 MHz
Materiale	Solid bare copper: conductor PE (polyethylene): isolasjon på ledere
Euroklasse nivå	Dca s2 d2 a2
Nominal velocity propagation	68 %
AWG måler	AWG 24
Yttre diameter kabel	5,5 mm
Kabellengde	500 m
Kabel vekt	35 kg / 1 km

Miljø

Omgivende lufttemperatur for installasjon	0...50 °C
Omgivelsestemperatur for lagring	-20...60 °C
Omgivelsestemperatur for drift	-20...60 °C
Direktiver	2006/95 / EC - Lavspenningsdirektiv 305/2011/EU - construction product regulation
Flammehemmende	LSZH
Standarder	ISO/IEC 11801-ed. 3 performance EN 50173-1 performance EN 50174-1 performance ANSI/TIA/EIA-568-C.2 performance IEC 61156-5-ed. 2.1 performance EN 50288-6-1 performance ISO/IEC 14763-2 installation standards EN 50174-2 installation standards IEC 60332-1 flame propagation characteristics IEC 60754-1 IEC 60754-2 acidity of combustion gases IEC 61034 smoke generation Ytelse: IEEE 802.3af Ytelse: IEEE 802.3at

Packing Units

Enhetstype forpakning 1	PCE
Antall enheter forpakning 1	1
Forpakning 1 vekt	18,5 kg
Forpakning 1 høyde	27 cm
Forpakning 1 bredde	39 cm
Forpakning 1 lengde	39 cm

Offer Sustainability

Produktets miljøstatus	Green Premium miljømerket produkt
REACH-regelverk	 REACH-erklæring
REACH fri for SVHC	Ja
EU RoHS-direktiv	Proaktivt i samsvar (Produktet inngår ikke i EUs RoHS direktivet)  EU RoHS-erklæring
Fri for giftige tungmetaller	Ja
Kvikksølvfri	Ja
Informasjon om RoHS-unntak	 Ja
Kinas RoHS-forskrift	 Kinas RoHS-Erklæring
Miljøinformasjon	 Produktmiljøprofil

Contractual warranty

Garanti	18 måneder
---------	------------