



PT LSZH 0,6mm uskjermet signal/alarm parkabel

STANDARDER

Test IEC 60332-1; IEC 60754; IEC 61034

CONSTRUCTION

Halogenfri og flammehemmet signalkabel for alle typer alarm-, signal-, og ringeanlegg. Kabelen er konstruert for fast forlegging innendørs.

Lederne er fargekodet etter CN-1
Minste bøyradius ved sluttmontering er 4xDiameter for hele familien.

Nexans art.nr.: 10195765
El.nr.: 1008142
GTIN: 7045210060928

YTELSESERKLÆRING



Eca



Halogenfri
Ja



Operation bending rad.
- mm



Operating temp.
-15 ... 70 °C



Motstandsdyktighet mot UV
Ja



Ambient installation T°C range
-10 ... 40 °C

KARAKTERISTIKKER

Konstruksjonsegenskaper

Ledertype	Entrådet, rund
Ledermateriale	Fortinnet kobber
Isolasjon	Polyetylen - PE
Kabel kjerne oppbygging	Par
Tvunnet	Ja
Ytre kappe	LSZH-FR
Kapfefarge	Hvit
Halogenfri	Ja

Dimensjonsegenskaper

Antall par	4
Nominell ytre diameter	5,7 mm
Vekt (ca.)	41 kg/km
Gj.sn. tykkelse ytre kappe	0,65 mm
Gjennomsnittlig isolasjonstykkelse	0,2 mm
Kobberinnhold	21,2 kg/km
Lederdiameter	0,6 mm

Elektriske egenskaper

Kapasitans ubalanse par-par (pF/km)	75 pF/km
Maks ledermotstand DC v/ 20 °C	65 Ohm/km
Maks. kapasitans par (leder-leder)	75 nF/km
Nominell ledermotstand	61,00 Ohm/km
Spesifikk isolasjonsmotstand	750 MOhm.km

Bruksegenskaper

Standardlengde	750 m
Bøyeradius v/ installasjon	- mm
Driftstemperatur område	-15 ... 70 °C
Forpakning	
Motstandsdyktighet mot UV	Ja
Temperaturområde under installasjon	-10 ... 40 °C

SALGS- OG LEVERINGSINFORMASJON

Produkter med EP i betegnelsen leveres i Easy pack, produkter med B1 eller B2 i betegnelse leveres i bøtte og produkter med E4 i betegnelse leveres på trommel.