

PT HF signalkabel 0,6

PT HF 10x2x0,6 E4 350

Kontakt

Telekabel (kobber og koaks)
firmapost@nexans.com

Nexans ref.: [10195767](#)

El. nummer: 1008146

GTIN (EAN 13): 7045210060966

PT LSZH 0,6mm uskjermet signal/alarm parkabel

BESKRIVELSE

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

Lederne er fargekodet etter CN-1



YTELSESEDEKLARASJON

Brannklasse: E_{ca}
i henhold til EN50575:2014
+A1:2016

STANDARDS

Internasjonal IEC 60332-1;
IEC 60754; IEC 61034



Brannklasse
E_{ca}



Halogenfri
Ja



Operating temp.
-15 .. 70 °C



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



Flammehemmende
Ja



Motstandsdyktighet mot UV
Ja

Alle tegninger, design, spesifikasjoner, planer og informasjon om vekt, størrelse og dimensjoner i Nexans' tekniske eller kommersielle dokumentasjon er omtrentlig og er ikke bindende fra Nexans' side.

Generert 30.01.19 www.nexans.no Side 1 / 3

PT HF signalkabel 0,6

PT HF 10x2x0,6 E4 350

Kontakt

Telekabel (kobber og koaks)
firmapost@nexans.com

EGENSKAPER

Konstruksjonsegenskaper

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

Dimensjonsegenskaper

Antall par	10
Nominell ytre diameter	7,3 mm
Vekt (ca.)	91 kg/km
Gjennomsnittlig isolasjonstykkelse	0,2 mm
Lederdiameter	0,6 mm
Gj.sn. tykkelse ytre kappe	0,75 mm
Kobberinnhold	53 kg/km

Elektriske egenskaper

Nominell ledermotstand	61,00 Ohm/km
Maks ledermotstand DC v/ 20 °C	65 Ohm/km
Kapasitans ubalanse par-par (pF/km)	75 pF/km
Maks. kapasitans par (leder-leder)	75 nF/km
Spesifikk isolasjonsmotstand	350 MOhm.km

Bruksegenskaper

Lengde	350 m
Driftstemperatur område	-15 .. 70 °C
Temperaturområde under installasjon	-10 .. 40 °C
Flammehemmende	Ja
Motstandsdyktighet mot UV	Ja

CN-1 1-50PAR

CN-1 Fargekode									
Leder merking			Leder merking						
Par nr.	A-gren	B-gren	A-gren	B-gren	Par nr.	A-gren	B-gren	A-gren	B-gren
1			Sort	Blå	26			Hvit	Gul
2			Sort	Orange	27			Hvit	Violett
3			Sort	Grønn	28			Blå	Rød
4			Sort	Brun	29			Blå	Gul
5			Sort	Grå	30			Blå	Violett
6			Blå	Hvit	31			Grønn	Rød
7			Blå	Orange	32			Grønn	Gul

Alle tegninger, design, spesifikasjoner, planer og informasjon om vekt, størrelse og dimensjoner i Nexans' tekniske eller kommersielle dokumentasjon er omtrentlig og er ikke bindende fra Nexans' side.

Generert 30.01.19 www.nexans.no Side 2 / 3




PT HF signalkabel 0,6

PT HF 10x2x0,6 E4 350

Kontakt

Telekabel (kobber og koaks)
firmapost@nexans.com

8			Blå	Grønn	33			Grønn	Violett
9			Blå	Brun	34			Rød	Grå
10			Blå	Grå	35			Rød	Orange
11			Orange	Hvit	36			Rød	Gul
12			Orange	Grønn	37			Rød	Brun
13			Orange	Brun	38			Rød	Violett
14			Orange	Grå	39			Grå	Gul
15			Grønn	Hvit	40			Grå	Violett
16			Grønn	Brun	41			Orange	Gul
17			Grønn	Grå	42			Orange	Violett
18			Brun	Hvit	43			Gul	Brun
19			Brun	Grå	44			Gul	Violett
20			Grå	Hvit	45			Brun	Violett
21			Sort	Hvit	46			Lys brun	Sort
22			Sort	Rød	47			Lys brun	Blå
23			Sort	Gul	48			Lys brun	Rød
24			Sort	Violett	49			Lys brun	Orange
25			Hvit	Rød	50			Lys brun	Gul

INFORMASJON

Produkter med B1 eller B2 i betegnelse leveres i bøtte og produkter med E4 i betegnelse leveres på trommel.