

(J)-Y(ST)Y...LG brandlarmskabel

Kabel med röd yttermantel för fast dragning

(J)-Y(ST)Y...LG - rödmantlad, lagertvinnad brandlarmskabel i PVC för fast dragning och med folieskärm, dragning exempelvis utanpå eller under puts



Störningssignaler

Fördelar

Kabeln är märkt med texten "Fire alarm cable" (brandlarmskabel) i regelbundna intervaller på manteln. Den används därför speciellt för installationer i brandlarmssystem.

Aluminiumlaminerad statisk skärm av plastfolie med förtent biledare minimerar störningar från högfrekventa, elektromagnetiska fält. Störningar (överhörning) mellan kretsar som minskas med hjälp av en design med tvinnade par (TP)

Användningsområden

Signalöverföringar

För fast installation på och under puts, i torra och fuktiga utrymmen

För användning utomhus ska denna kabel endast installeras under puts

Produktegenskaper

2-parsversionen (2 x 2 x 0,8) är tvinnad till en stjärnfyra

Brandspridningsklass enligt IEC 60332-1-2

Design

Solid blank kopparledare

Ledarisolering av PVC

Ledare tvinnade i par,

par tvinnade tillsammans,

folielindning över ledarna,

statisk skärm av aluminiumlaminerad plastfilm med biledare av koppar

Yttermantel av PVC

Färg på yttermantel: eldröd (RAL 3000)

(J)-Y(ST)Y...LG brandlarmskabel

Tekniska data

Klassificering ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC000829 ETIM 5.0 klassificering: Signal-/telekommunikationskabel
Klassificering ETIM 6:	ETIM 6.0 Class-ID: EC000829 ETIM 6.0 Class-beskrivning: Telekommunikationskabel
Ledaridentifikation:	enligt VDE 0815, se bilaga T10
Koppling:	(800 Hz): K1: 80% ≤ 300 pF/100 m
Ledararea i:	0,8 mm: 0,50 mm ²
Kabeldämpning/dämpning:	0,8 mm: 1,1 dB/km
Minsta böjningsradie:	Fast: 10 x kabeldiametern
Provspänning:	Ledare/Ledare: 800 V Ledare/Skärm: 800 V
Slingresistans:	max 73,2 Ohm/km
Temperaturområde:	Sporadisk böjning: -5 °C till +50 °C Fast: -30 °C till +70 °C

Observera

Om inget annat anges är visade produktvärden nominella värden. Detaljerade värden (t.ex. toleranser) finns tillgängliga vid förfrågan.

Kopparbas: EUR 100/100 kg. Se lapp.se/service för definition och beräkning av kopparpris.

Se våra standardlängder på: www.lappkabel.de/en/cable-standardlengths

Förpackningsstorlek: spole ≤ 30 kg eller ≤ 250 m, annars trumma

Icke LAPP-produkt

Fotografierna och ritningar/grafik är inte i skala och motsvarar inte detaljerade bilder av respektive produkt.

Priser som visas i artikeltabeller innan du loggar in är bruttopriser, exklusive koppartillägg för kabel. Ditt nettopris visas i kassan efter inloggning. Detaljerad information om det totala priset inklusive fraktkostnad samt eventuella tillägg och avgifter visas i kassan under Prisinformation.

(J)-Y(ST)Y...LG brandlarmskabel

Art nr	Antal par och diameter per ledare (mm)	Yttre diameter (mm)	Kopparindex (kg/km)	Vikt (kg/km)
(J)-Y(ST)Y...LG brandlarmskabel				
1708001	1 x 2 x 0.8	6	11	40
1708002	2 x 2 x 0.8	7	21	60
1708004	4 x 2 x 0.8	9	41	100
1708006	6 x 2 x 0.8	10,5	62	140
1708010	10 x 2 x 0.8	13,5	102	220
1708020	20 x 2 x 0.8	16,5	204	380

Senaste uppdatering (15.05.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

Produktansvar <http://se.lappgroup.com>Du kan hitta den aktuella tekniska data i motsvarande datablad.
PN 0456 / 02_03_16