

(J)-Y(ST)Y...LG yangın alarmı kabloları

Sabit döşeme için kırmızı dış kaplamalı hat

(J)-Y(ST)Y...LG - feste döşeme için kırmızı kaplamalı, katman örgülü ve folyo blendajlı, örn. sıva üstü veya altı döşeme için PVC yangın alarmı kabloları



Parazit sinyalleri

Faydalar

Kablo kılıf üzerinde düzenli aralıklarla "Yangın alarm kablosu" ifadesi ile işaretlenir. Bu nedenle özellikle yangın alarm sistemlerinde montaj için kullanılır.

Alüminyum kılıflı plastik folyolu statik ekran ve kalay kaplı topraklama teli ile yüksek frekans parazitlenmesini, elektromanyetik alanları en aza indirir

Büklümlü çift (TP) tasarımı ile devrelerin ayrıştırılması (karışma etkileri)

Uygulama alanı

Sinyal aktarımları

Kuru ve nemli ortamlarda sıva üstü ve sıva altı sabit tesisatlar için

Dış mekân kullanımı için, bu kablo sadece sıva altında döşenmelidir

Ürün özellikleri

2-çift versiyon (2 x 2 x 0,8) yıldız dörtlü olarak bükülmüştür

IEC 60332-1-2 uyarınca alev geciktirici

Ürün yapısı

Tek telli çıplak bakır iletken

PVC'den damar izolasyonu

Çiftler halinde bükülmüş damarlar,

çiftler birlikte bükülmüştür,

kablo damarı üzerinde sarma folyo,

statik ekran bakır topraklama teli ile alüminyum lamine plastik filminden yapılmıştır

PVC dış kılıf

Dış kılıf rengi: alev kırmızısı (RAL 3000)

Son durum (22.01.2021)

©2021 Lapp Group - all rights reserved.

Ürün Yönetimi <http://lappkablo.lappgroup.com>

Karşılık gelen veri sayfasında, mevcut teknik verileri bulabilirsiniz.

PN 0456 / 02_03.16

(J)-Y(ST)Y...LG yangın alarmı kabloları

Teknik Veri

Sınıflandırma ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC000829 ETIM 5.0 Sınıf Tanımlaması: Sinyal/telekomünikasyon kabloları
Sınıflandırma ETIM 6:	ETIM 6.0 sınıf ID'si: EC000829 ETIM 6.0 sınıf açıklaması: Telekomünikasyon kablosu
Damar tanımlama kodu:	VDE 0815 uyarınca, bkz. Ek T10
Kuplaj:	(800 Hz): K1: 80% ≤ 300 pF/100m
İletken kesiti:	0,8 mm: 0,50 mm ²
Kablo zayıflatma/zayıflatma:	0,8 mm: 1,1 dB/km
Minimum bükülme yarıçapı:	Sabit tesisat: 10 x dış çap
Test gerilimi:	Damar/damar: 800 V Damar/ekran: 800 V
Döngü direnci:	maks. 73,2 Ohm /km
Sıcaklık aralığı:	Ara sıra hareket: -5 °C ila +50 °C Sabit tesisat: -30 °C ile +70 °C

Uyarı

Aksi belirtilmedikçe, gösterilen ürün değerleri nominal değerlerdir. Ayrıntılı değerler (örn toleranslar) talep halinde temin edilebilir.

Standart uzunluklarımızı aşağıdaki sayfada bulabilirsiniz: www.lappkabel.de/en/cable-standardlengths

Ambalaj boyutu: kangal ≤ 30 kg veya ≤ 250 m, aksi takdirde makara

Fotoğraflar ve grafikler ölçekli değildir ve ilgili ürünlerin ayrıntılı görüntülerini temsil etmemektedir.

Buradaki fiyatlar, ekler ve KDV hariç net fiyatlardır. Satış sadece firma sahibi müşterilere.

(J)-Y(ST)Y...LG yangın alarmı kabloları

Ürün kodu	Çift sayısı ve iletken çapı (mm)	Dış çap [mm]	Bakır Ağırlığı (kg/km)	Ağırlık (kg/km)
(J)-Y(ST)Y...LG yangın alarmı kabloları				
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

Son durum (22.01.2021)

©2021 Lapp Group - all rights reserved.

Ürün Yönetimi <http://lappkablo.lappgroup.com>

Karşılık gelen veri sayfasında, mevcut teknik verileri bulabilirsiniz.

PN 0456 / 02_03.16