

ÖLFLEX® SOLAR XLS-R T

Moleküler yapısı değiştirilmiş çapraz bağlı ikiz solar kablolar - ayrılabilir

-

Bilgi

Optimize edilmiş kablo tasarımı -ince, hafif ve sağlam
Montajda zaman tasarrufu
Tek başına PV güç sistemleri için ideal



Solar enerji



Dış kullanım için uygun



Halojen içermeyen



Soğuğa dirençli



Montaj süresi



Isı dayanımı



UV-dayanım

Faydalar

Basit bir şekilde ikiye ayrılabilir
Küçültülmüş dış çap ölçüleri yerden ve ağırlıktan tasarruf ettiren döşemeye olanak sağlar
Yangın anında alevin ve zehirli gazların yayılmasını indirgeyen yapı

Son durum (12.07.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

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

Karşılık gelen veri sayfasında, mevcut teknik verileri bulabilirsiniz.

PN 0456 / 02_03.16

ÖLFLEX® SOLAR XLS-R T

Kablo dış kılıf metraj bilgileriyle tam uzunluk kontrolü

Ürün özellikleri

HD 605/A1 uyarınca hava koşullarına dayanıklı / UV ışınlarına karşı dayanıklı
EN 50396 uyarınca ozon dirençli
Halojen içermeyen ve alev geciktirici
İyi çentik ve aşınma direnci
XLS-R T= X-Bağlantılı Standart-Redüksiyonlu İkiz
Kalitesi kanıtlanmış moleküler yapısı değiştirilmiş çapraz bağlı yapı

Ürün yapısı

İnce tel, kalaylı bakır iletken
Damar izolasyonu moleküler yapısı değiştirilmiş çapraz bağlı kopolimer
Moleküler yapısı değiştirilmiş çapraz bağlı kopolimer dış kılıf
Dış kılıf rengi : Siyah
Damarlar ayırıcı bir sıyırma ile paralel olarak bağlanır

Teknik Veri

Sınıflandırma ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC001578 ETIM 5.0 Sınıfı Tanımı: Esnek kablo
Damar tanımlama kodu:	siyah / kırmızı
İletken bükümü:	VDE 0295, sınıf 5/IEC 60228 sınıf 5 uyarınca ince tel
Minimum bükülme yarıçapı:	Sabit tesisat: 5 x dış çap
Nominal gerilim:	AC U ₀ /U : 600/1000 V DC U ₀ /U : 900/1500 V İzin verilen azami çalışma gerilimi: DC 1,8 kV (İletken-iletken, topraklı olmayan sistem)
Test gerilimi:	AC 6500 V
Sıcaklık aralığı:	Sabit tesisat: -40 °C ila +100 °C maks. iletken sıcaklığı

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: Makara 100 m; Varil (500; 1000) m
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.

ÖLFLEX® SOLAR XLS-R T

Ürün kodu	Damar sayısı x Kesit (mm ²)	Dış boyutlar, genişlik x yükseklik (mm)	Bakır Ağırlığı (kg/km)	Ağırlık (kg/km)
0023984	2 X 4	10.7 x 5.2	76,8	128
0023986	2 X 6	11.9 x 5.8	115,2	174
0023988	2 X 10	14.3 x 7	192	267

Son durum (12.07.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

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

Karşılık gelen veri sayfasında, mevcut teknik verileri bulabilirsiniz.

PN 0456 / 02_03_16