

UNITRONIC® PUR CP (TP)

Zorlu ortamlar için PUR dış kılıflı, damarları çiftli burulmuş ekranlı data kablosu

UNITRONIC® PUR CP (TP): Düşük frekanslı PUR veri kablosu, PVC damarlar, DIN 47100 bükümlü çift, perdelenmiş, PUR ceketli, açık mekan kullanımı, alev geciktirici, yağa ve aşınmaya dirençli

Bilgi

TP = bükülmüş çift



Mekanik dayanım



Yağlara dayanıklı



Parazit sinyalleri



UV-dayanım

Faydalar

Aşınma ve yırtılmaya dayanıklı, arttırılmış mekanik gerilme için PUR kılıflı data kablosu

Sağlam PUR dış kılıf sayesinde zorlu koşullar altında yüksek dayanıklılık

Genel bakır örgü elektriksel

paraziti en aza indirir

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

Uygulama alanı

Küçük boyutlu sağlam ve ekranlı kabloların gerekli olduğu zorlu ortam koşulları için

Ürün özellikleri

Sürtünme oranı düşük yüzey

Son durum (27.01.2021)

©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

UNITRONIC® PUR CP (TP)

PUR dış kılıf, hidrolik yağlara ve yağlı ortama dayanıklıdır
Özel çentik ve yırtılma direnci
İyi UV dayanımı
IEC 60332-1-2 uyarınca alev geciktirici

Norm referansları / Onaylar

VDE 0812'ye göre

Ürün yapısı

Çıplak bakır tellerden yapılmış ince tel büküm
PVC'den damar izolasyonu
TP yapısı
Kalaylı bakır örgü
PUR dış kılıf
Dış kılıf rengi: çakıl grisi (RAL 7032)

Teknik Veri

Sınıflandırma ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC000104 ETIM 5.0 Sınıfı Tanımı: Kontrol kablosu
Sınıflandırma ETIM 6:	ETIM 6.0 sınıf ID'si: EC000104 ETIM 6.0 sınıf açıklaması: Kontrol kablosu
Damar tanımlama kodu:	DIN 47100, Ek T9'a bakın
Ortak kapasite:	C/C: yaklaşık 120 nF/km C/S: yaklaşık 160 nF / km
Endüktivite:	yaklaşık 0.65 mH/km
İletken bükümü:	İnce bakır tel bükümler
Minimum bükülme yarıçapı:	Ara sıra hareket: 15 x dış çap Sabit tesisat: 6 x dış çap
Sıcaklık aralığı:	Ara sıra hareket: -5 °C ile +70 °C Sabit tesisat: -40 °C ile +80 °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 \leq 30 kg veya \leq 250 m, aksi takdirde makara

Lütfen tercih ettiğiniz ambalaj tipini belirtiniz (örn. 1 x 500 m makara veya 5 x 100 m kangal).

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.

UNITRONIC® PUR CP (TP)

Ürün kodu	Çift sayısı ve iletken enine kesiti (mm ²)	Dış çap [mm]	Bakır Ağırlığı (kg/km)	Ağırlık (kg/km)
UNITRONIC® PUR CP (TP)				
0032850	2 x 2 x 0.25	6,3	28	54
0032851	3 x 2 x 0.25	7,1	40	66
0032852	4 x 2 x 0.25	7,6	45	81
0032854	6 x 2 x 0.25	8,5	70	115
0032860	2 x 2 x 0.5	7,9	48	93
0032861	3 x 2 x 0.5	8,7	74	129
0032862	4 x 2 x 0.5	9,4	82	146
0032864	6 x 2 x 0.5	11,1	110	198

Son durum (27.01.2021)

©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