

ÖLFLEX® HEAT 105 MC

Isıya dayanıklılığı artırılmış, renkleri kodlanmış PVC'den bağlantı hatları

ÖLFLEX® HEAT 105 MC - makinelerde, trafolarında, şalt panolarında ve cihazlarda kullanım için H05V2V2-F tip PVC elektrik kablosu, +90°C'ye kadar kullanım

Bilgi

H05V2V2-F'ye göre



UV-dayanım



Isı dayanımı

Faydalar

Geleneksel PVC kablolarla kıyasla daha yüksek zirve sıcaklıklarında (neredeyse %30 daha fazla) çalışabilir

Uygulama alanı

Motorlara, transformatörlere, bobinlere, sistemlere, makinelere, cihazlara, kumanda dolaplarına ve yüksek işletme veya ortam sıcaklığına sahip tertibatlara bağlamak için
İç ve dış mekân kullanımı için

Ürün özellikleri

Asitlere, alkalilere ve oda sıcaklığında belirli yağlara karşı dayanıklı
IEC 60332-1-2 uyarınca alev geciktirici
İyi UV dayanımı

Norm referansları / Onaylar

EN 50525-2-11 uyarınca

ÖLFLEX® HEAT 105 MC

Ürün yapısı

Çıplak bakır tellerden yapılmış ince tel büküm
Damar izolasyonu: PVC yüksek ısı direnci
Katmanlar halinde bükülmüş damarlar
Dış kılıf: PVC, ısıya dayanıklı, siyah (RAL 9005)

Teknik Veri

Sınıflandırma:	ETIM 5.0 Class-ID: EC001578 ETIM 5.0 Sınıfı Tanımı: Esnek kablo
Damar tanımlama kodu:	En fazla 5 damar için: VDE 0293-308 uyarınca renk kodlu, Ek T9'a bakın 6 damardan itibaren: ÖLFLEX® Renk kodu (Ek T7)
İletken bükümü:	VDE 0295, sınıf 5/IEC 60228 sınıf 5 uyarınca ince tel
Minimum bükülme yarıçapı:	Ara sıra hareket: 15 x dış çap Sabit tesisat: 4 x dış çap
Nominal gerilim:	U ₀ /U: 300/500 V
Test gerilimi:	2500 V
Topraklama iletkeni:	G = Sarı-Yeşil topraklama iletken X = Topraklama iletkeniz
Sıcaklık aralığı:	Ara sıra hareket: +5°C to +90°C Sabit tesisat: -20°C to +90°C Kısa süre: +105 °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

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

Fotoğraflar ölçekli değildir ve ilgili ürünlerin ayrıntılı görüntülerini temsil etmemektedir.

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



LAPP GROUP

ÜRÜN BİLGİSİ

ÖLFLEX® HEAT 105 MC

Ürün kodu	Damar sayısı x Kesit (mm ²)	Dış çap (mm)	Bakır Ağırlığı (kg/km)	Ağırlık (kg/km)
ÖLFLEX® HEAT 105 MC				
0026001	2 X 0,75	6,2	14,4	53
0026002	3 G 0,75	6,5	21,6	62
00260033	4 G 0,75	7,1	28,8	76
00260043	5 G 0,75	8	36	95
0026005	7 G 0,75	9,7	50	113
0026006	2 X 1	6,5	19,2	61
0026007	3 G 1	6,9	29	74
00260083	4 G 1	7,7	38,4	89
00260093	5 G 1	8,4	48	110
0026010	7 G 1	10,2	67	130
0026011	2 X 1,5	7,5	29	78
0026012	3 G 1,5	8,1	43,2	98
00260133	4 G 1,5	8,9	57,6	122
00260143	5 G 1,5	10	72	144
0026015	7 G 1,5	12,3	101	180

Son durum (07.08.2017)

©2017 Lapp Group - all rights reserved.

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

Karşılık gelen veri sayfasında, mevcut teknik verileri bulabilirsiniz.

PN 0456 / 02_03_16