

ÖLFLEX® PLUG CEE Faz kaydırıcılı bağlantı kablosu

Üç faz akım değiştici için H07RN-F-bazlı CEE bağlantı kablosu

ÖLFLEX® PLUG CEE faz eviricili bağlantı kablosu, <HAR> H07RN-F, fiş, trifaze/5 kutuplu, CEE, tek taraflı sıyrılmış

Bilgi

Önceden: ÖLFLEX PLUG CEE (400 V) Bağlantı / Uzatma Kablosu



Uygulama alanı

Her türlü üç fazlı A.C. tüketici cihazı bağlantıları için
řantiyelerde makineler ve sistemler
EN 50565-2 uyarınca: Kuru ve nemli ortamlar ile dış mekan

Ürün özellikleri

Diđer ölçüler, uzunluklar, konnektörler, tasarımlar ve özelleřtirilmiř versiyonlar talep üzerine sunulur

Norm referansları / Onaylar

EN 50525-2-21 uyarınca <HAR> H07RN-F kablo tipi onayı

Ürün yapısı

Takılı 5 pimli CEE tapası, 400 V, kırmızı, saat 6 yönünde, VDE 0623/EN 60309-2 uyarınca, sıçrama korumalı IP 44
80 mm sıyrılmış, iletken uç kovanları ile
10 mm²den itibaren: 100 mm sıyrılmış; iletken uç kovanlı

Teknik Veri

Sınıflandırma ETIM 5:

ETIM 5.0 Sınıf-ID: EC001576
ETIM 5.0 Sınıf-Tanım: Güç kablosu

Sınıflandırma ETIM 6:

ETIM 6.0 sınıf tanıtıcısı: EC001576
ETIM 6.0 Sınıf açıklaması: şebeke bağlantı kablosu

Damar tanımlama kodu:

VDE 0293-308 uyarınca (tablo T9)

İletken bükümü:

VDE 0295 Sınıf 5/IEC 60228 Sınıf 5 uyarınca ince tel

Son durum (28.01.2020)

©2020 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 ® PLUG CEE Faz kaydırıcılı bağlantı kablosu

Nominal gerilim:	$U_0/U = 200/346$ ila $240/415$
Test gerilimi:	2500 V
Sıcaklık aralığı:	Esnek kullanım: -25 °C ila +60 °C

Uyarı

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

* Handels ürünüdür, Lapp ürünü değildir

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.

Lütfen DIN VDE 0620-1, Evde kullanım ve benzer amaçlar için fişler ve soket çıkışları - Bölüm 1: Genel gereklilikler, ek E:

"Sadece uygun elektroteknik uzmanlığa ve deneyime sahip kişiler tarafından kurulabilir!" uyarınca güvenli bilgilerini dikkate alın

ÖLFLEX® PLUG CEE Faz kaydırıcı bağlantı kablosu

Ürün kodu	Fiş amp değerleri	Ürün tanımı	Damar sayısı x Kesit (mm ²)	Dış çap [mm]	Uzunluk (m)	Bakır indeksi kg/1.000 adet	Ağırlık
71002843	16	H07RN-F	5 G 1.5	11.2 - 14.4	3,5	252	872
71002844	16	H07RN-F	5 G 1.5	11.2 - 14.4	5	360	1170
71002846	16	H07RN-F	5 G 2.5	13.3 - 17	3,5	420	1194
71002847	16	H07RN-F	5 G 2.5	13.3 - 17	5	600	1880

Son durum (28.01.2020)

©2020 Lapp Group - all rights reserved.

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

Karşılık gelen veri sayfasında, mevcut teknik verileri bulabilirsiniz.

PN 0456 / 02_03_16