

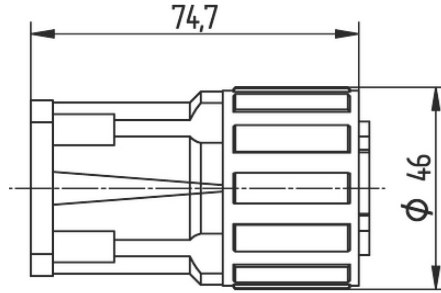
EPIC® POWER LS1.5 A6

Servo motorlar ve güç kaynakları için dairesel konnektörler

Kablo bağlaştırmacıyla bağlantı için EPIC® LS1.5 dişi kontak panel tabanı

Bilgi

Kontaklar ayrıca sipariş edilmelidir
Made in Germany



Mekanik ve tesisat mühendisliği



Geniş sıkma aralığı



Mekanik dayanım



Optimum destek elemanı



Sağlam



Parazit sinyalleri



Su geçirmez

Faydalar

servo motorlar için daha fazla güç
Titreşime dayanıklı pürüzlü dizayn
Büyük kesitli kablolar için EMC versiyonu

Uygulama alanı

Fabrika mühendisliği
Servo sürücüler ve servo düzenekleri

Son durum (16.07.2024)

©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

EPIC® POWER LS1.5 A6

Teknik Veri

Sınıflandırma ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC002635 ETIM 5.0 Sınıf-Tanım; Silindirik konektör (endüstriyel konektör)
Sınıflandırma ETIM 6:	ETIM 6.0 sınıf ID'si: EC002635 ETIM 6.0 sınıf açıklaması: Yuvarlak konektör (endüstriyel konektör)
Nominal gerilim (V):	630 V (3,6 mm kontaklar) 250 V (2 mm kontaklar)
Nominal test gerilimi:	6 kV (3,6 mm kontaklar) 4 kV (2 mm kontaklar)
Nominal akım (A):	25 °C'de 70 A (3,6-mm kontaklar) 25 °C'de 30 A (2-mm kontaklar)
Pollution degree:	3
Kontaklar:	Altın kılıf piring
Kontak sayısı:	3+PE+2(3.6mm/2mm) 3+PE+4(3.6mm/2mm)
Bağlantı yöntemleri:	Klips sonlandırması: 0,75 - 10 mm ² (3,6mm kontaklar) Klips sonlandırması: 0,14 - 4,0 mm ² (2mm kontaklar)
Malzeme:	Muhafaza: nikel kılıflı çinko döküm kalıp, nikel kılıflı piring İç kısım: PA, Conta: FPM
Koruma sınıfı:	IP 67
Mekanik kullanım sayısı:	50
Sıcaklık aralığı:	-20 °C ilâ +125 °C

Uyarı

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.

EPIC® POWER LS1.5 A6

Ürün kodu	Ürünün tanımı	Sabitleme tipi	pin konfigürasyonu	Packaging unit
pin kontaklar için tip LS1.5 A6				
44429316	EPIC® POWER LS1.5 A6	Ø 4,2 mm (4x)	3+PE+2	1
44429317	EPIC® POWER LS1.5 A6	Ø 4,2 mm (4x)	3+PE+4	1

Son durum (16.07.2024)

©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