

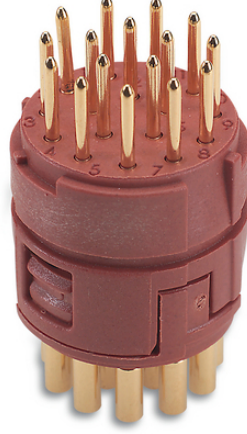
EPIC® SIGNAL M23 Takma parçalar 16 kutuplu

M23 dairesel konektörler için elemanlar

M23 yuvarlak konektör serisi için 16 kutuplu EPIC® SIGNAL M23 ara parçaları

Bilgi

Made in Germany



Mekanik ve tesisat mühendisliği



Rüzgar Enerjisi



Kimyasallara dayanıklı



Mekanik dayanım



Montaj süresi



Sağlam



Onay sertifika çeşitleri

Faydalar

Farklı paket seçenekleri ile M23 iç kısımların ileri prosesi. Sıkmalı veya lehimli kontaklar ile ayrı ayrı montaj için uygun doldurulmamış veya lehimli kontaklar ile tam monte edilmiş iç kısımlar.

Uygulama alanı

Son durum (13.07.2024)

©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® SIGNAL M23 Takma parçalar 16 kutuplu

Fabrika mühendisliği
Ölçüm ve kontrol teknolojisi
Cihaz yapımı

Teknik Veri

Sınıflandırma ETIM 5:	ETIM 5.0 Sınıf-ID: EC000438 ETIM 5.0 Sınıfı Tanımı: Endüstriyel konektörler için iç kısımlar
Sınıflandırma ETIM 6:	ETIM 6.0 Sınıf-ID: EC000438 ETIM 6.0 Sınıf açıklaması: Endüstriyel soket konektörleri için kontak elemanı
Nominal gerilim (V):	IEC 61984 uyarınca: 100 V
Nominal test gerilimi:	1,5 kV
Nominal akım (A):	7 A
Pollution degree:	3
Kontakt direnci:	< 4 mOhm
Kontaklar:	Altın kılıf piriç
Kontakt sayısı:	16 16*1mm kontaklar
Bağlantı yöntemleri:	Sıkma sonlandırma: 0,14 - 1,0 mm ² Lehimli sonlandırma: en fazla 1,0 mm ²
Mekanik kullanım sayısı:	100
VDE-testi yapılmış:	Sertifikalı üretim kontrolü: VDE-KAYIT. no. C24 (EN 61984 uyarınca, DIN VDE 0100-410 uyarınca SELV garanti edilmektedir) UL Dosya Numarası: E249137
Sıcaklık aralığı:	-25°C up to +125°C

Uyarı

Elemanlar hem pin hem de dişi uçlu kontaklar için uygundur. Eksiksiz bir bağlantı için bir P bileşeni ve bir E bileşeni gereklidir. P bileşeni = sola dönüş (saat yönünün tersine), E bileşeni = sağa dönüş (saat yönünde)
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® SIGNAL M23 Takma parçalar 16 kutuplu

Ürün kodu	Ürünün tanımı	iç kısımlar	Kontaklar dahildir	pin konfigürasyonu	Packaging unit
16 kutuplu ek parçalar, P parça = sola döner (konnektör görünümü saat yönü tersine)					
73002700	P parçası	Doldurulmamış	-	16	5
73002701	P parçası	Doldurulmamış	-	16	20
73002702	P parçası	+ pin kontaklar, lehimli	16	16	5
73002703	P parçası	+ pin kontaklar, lehimli	16	16	20
73002704	P parçası	+ pin kontaklar, lehimli	16	16	5
73002705	P parçası	+ pin kontaklar, lehimli	16	16	20
16 kutuplu ek parçalar, E parça = sağa döner (konnektör görünümü saat yönünde)					
73002706	E-Parçası	Doldurulmamış	-	16	5
73002707	E-Parçası	Doldurulmamış	-	16	20
73002708	E-Parçası	+ pin kontaklar, lehimli	16	16	5
73002709	E-Parçası	+ pin kontaklar, lehimli	16	16	20
73002710	E-Parçası	+ pin kontaklar, lehimli	16	16	5
73002711	E-Parçası	+ pin kontaklar, lehimli	16	16	20

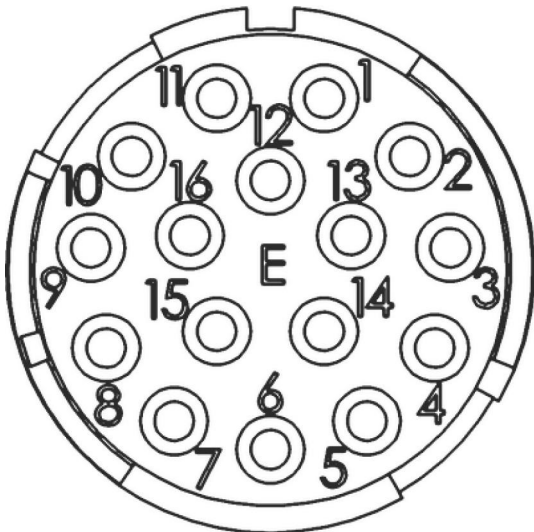
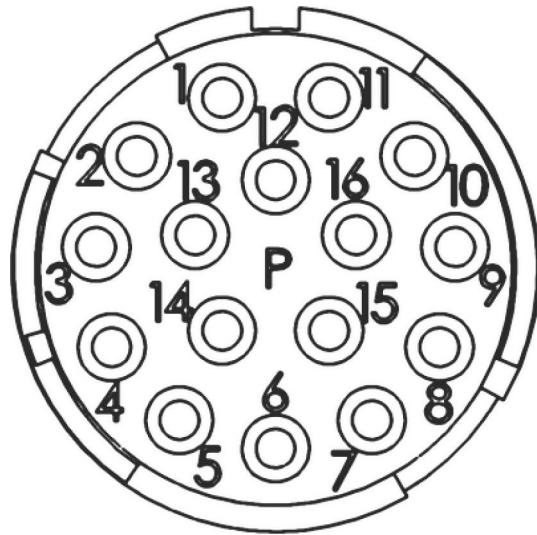
Son durum (13.07.2024)

©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® SIGNAL M23 Takma parçalar 16 kutuplu

Son durum (13.07.2024)

©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