

ETHERLINE® ACCESS U

Endüstriyel, unmanaged Ethernet Switchs

Smart Factory'de Ethernet bazlı çözümler için endüstriyel şebeke anahtarları.

Bilgi

İkincil gerilim beslemesi

Sağlam metal mahfaza ve DIN ray montajı



Tamamlayıcı Lapp marka otomasyon bileşenleri



Mekanik ve tesisat mühendisliği

Faydalar

Hızlı kurulum ve daha az devre dışı kalma süreleri ile toplam işletme giderlerinde iyileştirme
Tek elden en esnek ve dünyanın her yerinden temin edilebilir çözümler

Ürün özellikleri

RJ45 Ports: 10/100 BaseT(X)

RJ45 Ports: 10/100/1000 BaseT(X)

Paket tampon büyüklüğü: min. 1Mbit

Yayın fırtınası koruması

İkincil gerilim beslemesi: 24 VDC

Norm referansları / Onaylar

UL 61010

Şok IEC 60068-2-27

Serbest düşüş IEC60068-2-32

Vibrasyon IEC 60068-2-6

Teknik Veri

Son durum (13.01.2022)

©2022 Lapp Group - all rights reserved.

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

Karşılık gelen veri sayfasında, mevcut teknik verileri bulabilirsiniz.

PN 0456 / 02_03.16

ETHERLINE® ACCESS U

Sınıflandırma ETIM 5:	ETIM 5.0 sınıf ID'si: EC000734 ETIM 5.0 sınıf açıklaması: Ağ svici
Sınıflandırma ETIM 6:	ETIM 6.0 sınıf ID'si: EC000734 ETIM 6.0 sınıf açıklaması: Ağ svici
Gerilim beslemesi:	DC 24 V (18-30 V DC)
Koruma sınıfı:	IP 30
Sıcaklık aralığı:	-10°C ila +60°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.

ETHERLINE® ACCESS U

Ürün kodu	Ürün tanımı	Tip	Bağlantı noktası sayısı	MTBF yıl olarak
Unmanaged Switchs				
21700118	ETHERLINE® ACCESS U05T	Unmanaged	5 x RJ45	> 347
21700119	ETHERLINE® ACCESS U08T	Unmanaged	8 x RJ45	> 277
RJ45 ile Unmanged Anahtarlar				
21700123	ETHERLINE® ACCESS U05T-2GEN	Unmanaged	5 x RJ45	-
21700124	ETHERLINE® ACCESS U08T-2GEN	Unmanaged	8 x RJ45	-

Son durum (13.01.2022)

©2022 Lapp Group - all rights reserved.

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

Karşılık gelen veri sayfasında, mevcut teknik verileri bulabilirsiniz.

PN 0456 / 02_03_16