

EPIC® ULTRA H-A 3 TGHV

Muhafaza tasarımı H-B. Endüstri standardı.

EPIC® dikdörtgen konektör kovan muhafazası, yüksek yapı şekli, EMU koruması, entegre SKINTOP® EMU vidalamalı bağlantı, korozyona karşı dayanıklı, UL50E, Nema 250

Bilgi

EMC koruması
Korozyona dayanıklı
Made in Germany



Tamamlayıcı Lapp marka otomasyon bileşenleri



Yiyecek & İçecek



Mekanik ve tesisat mühendisliği



Ray



Rüzgar Enerjisi



Dış kullanım için uygun



Kimyasallara dayanıklı



Korozyona dayanıklı

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® ULTRA H-A 3 TGHV



Mekanik dayanım



Montaj süresi



Alan gereksinimi



Sağlam



Entegre SKINTOP® kablo rakoru



Parazit sinyalleri



Su geçirmez

Faydalar

EPIC® ULTRA H-A 3 serisi, ağır endüstriyel konnektörler alanında en küçük EMU muhafazalarını içerir ve en dar alanda güvenli bağlantılara olanak tanır.

Kovan muhafazası, piyasadan edinilebilir birçok muhafazayla (montaj, taban veya kaplin muhafazası) takılabilir.

Pirinçten entegre SKINTOP® kablo rakoru, sızdırmaz ve gerilme önleyici hat girişine yaramaktadır. Kablo rakorunun ayrı olarak eklendiği muhafazalara kıyasla, muhafazanın toplam boyutu daha fazla yer tasarrufu sağlar.

Kilitlenmiş koruma sınıfı IP 65'e uygundur.

Koruma sınıfı NEMA 250 uyarınca sınıflandırıldı ve UL50E uyarınca kontrol edildi.

Yeni tasarım elemanı olarak muhafaza yüzeyinde bulunan ok dokunularak kolayca anlaşılabilir ve alansal bakımdan dar ve bazı durumlarda iyi görünmeyen uygulama alanlarında takma işlemini kolaylaştırır.

Uygulama alanı

Konnektör ek parçasını çevre etkilerine karşı korumak için.

Özellikle ürünün su, temizlik maddeleri ve tuz içeren maddeler ile temas ettiği ortamlar için.

Özellikle elektromanyetik uyumluluğun (EMU) talep edildiği ortamlar için.

Birçok EPIC® dikdörtgen konnektör ek parçası ile kullanım için.

Yüksek çevre yüklerine ve mekanik yüklere karşı dayanıklıdır.

Ürün özellikleri

Çevrimsel tuz spreyine karşı dayanıklılık IEC 68-2-52 uyarınca test edilmiştir, şiddet seviyesi 2

DIN EN ISO 9227 uyarınca tuzlu sprej testi, NSS yöntemi, test süresi 480 saat

DIN EN 6988 uyarınca korozyona dayanıklı

Teslimat uçlar için paslanmaz çelik cıvata dahil

Teknik Veri

Sınıflandırma ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC000437

ETIM 5.0 Class-Tanım: Endüstriyel konnektörler için muhafaza

Sınıflandırma ETIM 6:

ETIM 5.0 Class-ID: EC000437

ETIM 5.0 Class-Tanım: Endüstriyel konnektörler için muhafaza

Malzeme:

Çinko döküm kalıp, nikel kaplı

Conta: CR

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® ULTRA H-A 3 TGHV

Koruma sınıfı:	IP 66 / IP 68 1 metre / 10 saat (kilitli) NEMA 250, UL50E: 12, 4, 4X (kilitli)
VDE-testi yapılmış:	UL: hazırlık aşamasındadır VDE: hazırlık aşamasındadır
Sıcaklık aralığı:	-40°C to +100°C, kısa süre +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® ULTRA H-A 3 TGHV

Ürün kodu	Ürünün tanımı	Örgü çapı (min)	Sıkıştırma bölgesi, min	Sıkıştırma bölgesi, max	Packaging unit
10423620	EPIC® ULTRA H-A 3 TGHV 6-13 BRUSH	6	6	13	10

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