

UNITRONIC® SENSOR Valve-M12

M12 düz fişli valf konnektörü

Valf konnektörü, 3- kutup, 5-kutup düz fişli, LED'li, Tip A, Tip B, Tip BI, Tip C, Tip CI



Tamamlayıcı Lapp marka otomasyon bileşenleri



Mekanik ve tesisat mühendisliği



Montaj süresi



Alan gereksinimi



Enerji zinciri



Su geçirmez

Faydalar

Hızlı ve kolay tesisat nedeniyle maliyet tasarrufu

Kompakt boyutlar nedeniyle az yer kaplar

Hızlı ve kolay hata izleme

Ürün özellikleri

Enerji zincirleri için uygun

Koruyucu devreli (Z diyodu), PE köprülenmiş (AD yapı türü dışında)

LED durum göstergesi (sarı) ile

Ekran anahtarı durumu ile (2 LED, kırmızı/yeşil)

Etiket taşıyıcı aparatı, üzerindedir.

LABS-free

Ürün yapısı

3 veya 5 x 0.5 mm²

Damar kodlaması ::Siyah damar üzerinde beyaz numaralanmış + sarı/yeşil

Dış kılıf: PUR halojensiz, siyah

Son durum (04.09.2020)

©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

UNITRONIC® SENSOR Valve-M12

Dış çap :4.5 mm (3 pin)5.3 mm (5 pin)

Teknik Veri

Sınıflandırma ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC001855 ETIM 5.0 Class-Description: Kullanıma hazır sensör-aktüatör kablosu
Sınıflandırma ETIM 6:	ETIM 6.0 sınıf ID'si: EC001855 ETIM 6.0 sınıf açıklaması: Hazır sensör aktüatör kablosu
Malzeme:	Kontakt :CuSn Kontakt yüzeyi: Ni/Au Dış yapısı: Çinko döküm kalıp,nikel kaplı Gövde: TPU, alev geciktirici, kendi kendini söndüren
Koruma sınıfı:	IP65/IP67
Ortam sıcaklığı (çalışma):	Valf konnektör : -20°C ile +85°C Fiş/soket -25°C ile +90°C Sabit döşeme : -40°C ile +80°C Esnek uygulama : -20°C ile +80°C
Kodlama:	A-standard
Nominal akım (A):	4 A

Uyarı

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

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.

UNITRONIC® SENSOR Valve-M12

Ürün kodu	Ürün tanımı	Pin sayısı	Uzunluk (m)	LED	V cinsinden nominal gerilim	Paket Miktarı
Vana konnektörü tip A'ya (18 mm) düz konnektör						
22260550	AB-C3-M12MS-0,3PUR-A-1L-S	3	0,3	1 LED	24	1
22260551	AB-C3-M12MS-0,6PUR-A-1L-S	3	0,6	1 LED	24	1
22260552	AB-C3-M12MS-1,0PUR-A-1L-S	3	1	1 LED	24	1
22260553	AB-C3-M12MS-2,0PUR-A-1L-S	3	2	1 LED	24	1
Basınç anahtarı için vana konnektörü tip A'ya (18mm) düz konnektör						
22260573	AB-C5-M12MS-0,3PUR-AD-2L	5	0,3	2 LEDs	24	1
22260572	AB-C5-M12MS-0,6PUR-AD-2L	5	0,6	2 LEDs	24	1
22260571	AB-C5-M12MS-1,0PUR-AD-2L	5	1	2 LEDs	24	1
22260570	AB-C5-M12MS-2,0PUR-AD-2L	5	2	2 LEDs	24	1
Vana konnektörü tip B'ye (10 mm) düz konnektör						
22260558	AB-C3-M12MS-0,3PUR-B-1L-S	3	0,3	1 LED	24	1
22260559	AB-C3-M12MS-0,6PUR-B-1L-S	3	0,6	1 LED	24	1
22260560	AB-C3-M12MS-1,0PUR-B-1L-S	3	1	1 LED	24	1
22260561	AB-C3-M12MS-2,0PUR-B-1L-S	3	2	1 LED	24	1
Vana konnektörü tip B1'ya (11 mm) düz konnektör						
22260554	AB-C3-M12MS-0,3PUR-B1-1L-S	3	0,3	1 LED	24	1
22260555	AB-C3-M12MS-0,6PUR-B1-1L-S	3	0,6	1 LED	24	1
22260556	AB-C3-M12MS-1,0PUR-B1-1L-S	3	1	1 LED	24	1
22260557	AB-C3-M12MS-2,0PUR-B1-1L-S	3	2	1 LED	24	1
Vana konnektörü tip C'ye (8 mm) düz konnektör						
22260566	AB-C3-M12MS-0,3PUR-C-1L-S	3	0,3	1 LED	24	1

Son durum (04.09.2020)

©2020 Lapp Group - all rights reserved.

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

Karşılıklı gelen veri sayfasında, mevcut teknik verileri bulabilirsiniz.

PN 0456 / 02_03_16

UNITRONIC® SENSOR Valve-M12

Ürün kodu	Ürün tanımı	Pin sayısı	Uzunluk (m)	LED	V cinsinden nominal gerilim	Paket Miktarı
22260567	AB-C3-M12MS-0,6PUR-C-1L-S	3	0,6	1 LED	24	1
22260568	AB-C3-M12MS-1,0PUR-C-1L-S	3	1	1 LED	24	1
22260569	AB-C3-M12MS-2,0PUR-C-1L-S	3	2	1 LED	24	1
Vana konnektörü tip C'l'ya (9,4 mm) düz konnektör						
22260562	AB-C3-M12MS-0,3PUR-CI-1L-S	3	0,3	1 LED	24	1
22260563	AB-C3-M12MS-0,6PUR-CI-1L-S	3	0,6	1 LED	24	1
22260564	AB-C3-M12MS-1,0PUR-CI-1L-S	3	1	1 LED	24	1
22260565	AB-C3-M12MS-2,0PUR-CI-1L-S	3	2	1 LED	24	1

Son durum (04.09.2020)

©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