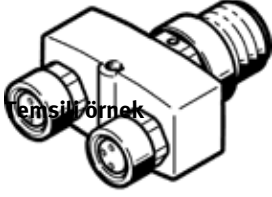


Dağıtıcı NEDY-

Ürün numarası: 8032867

FESTO



Bilgi sayfası

Genel data sheet - Kişisel değerler konfigürasyonunuza bağlıdır.

Özellik	Değer
Müsaade edilebilirlik	RCM Mark
Dağıtıcı tipi	2 - 1
Çalışmaya hazır göstergesi	Yeşil LED
Anahtarlama durum göstergesi	Sarı LED
Sinyal durum göstergesi	Sarı LED
Ek fonksiyonlar	Tutma akımının düşürülmesi
Kablo tanımlaması	Tanımlama etiket taşıyıcılı Tanımlama etiket taşıyıcısız
Bağlantı şekli	M2 vida için delikli Aksesuarlı
Elektriksel bağlantı 1, fonksiyon	Kontrolör tarafı
Elektriksel bağlantı 1, bağlantı tipi	Kablo Erkek soket
Elektriksel bağlantı 1, kablo çıkışı	Düz Açılı
Elektriksel bağlantı 1, bağlantı teknolojisi	M12x1, EN 61076-2-101'e uygun A-kodlu M8x1, EN 61076-2-104 uyarınca A kodlu Açık uç
Elektriksel bağlantı 1, pin/kablo sayısı	3 4
Elektriksel bağlantı 2, fonksiyon	Saha cihazı tarafı
Elektriksel bağlantı 2, bağlantı tipi	2x soket 2x kablo
Elektriksel bağlantı 2, kablo çıkışı	Düz Açılı Dönebilir
Elektriksel bağlantı 2, bağlantı teknolojisi	Bağlantı yapısı ZB, kendinden kilitlenen vida Bağlantı yapısı ZC, kendinden kilitlenen vida Bağlantı yapısı ZC, metrik vida Bağlantı yapısı H Bağlantı şeması Şekil A, EN 175301-803'e göre Bağlantı şeması, şekil B, EN 175301 803 uyarınca Bağlantı şeması Şekil B, sanayi standardına göre 11mm Bağlantı şeması Şekil C, EN 175301-803 uyarınca Bağlantı şeması Şekil C, sanayi standardına göre 9,4 mm M12x1, EN 61076-2-101'e uygun A-kodlu M8x1, EN 61076-2-104 uyarınca A kodlu Açık uç
Elektriksel bağlantı 2, pin/kablo sayısı	2 3 4 5
Çalışma gerilimi aralığı DC	0 ... 30 V
Çalışma gerilimi aralığı AC	0 ... 30 V

Özellik	Değer
40 °C'de kabul edilebilir akım yükü	0,5 ... 4 A
Aşırı gerilim dayanımı	0,8 kV
Kablo uzunluğu 1	0,3 ... 30 m
Kablo uzunluğu 2	0,3 ... 30 m
Kablo özelliği	Suitable for energy chains/robot applications
İletken- ve nominal kesit	0,14 mm ² 0,25 mm ²
Çevre sıcaklığı	-25 ... 85 °C
Ortam sıcaklığı hakkında açıklama	-10 - 40 °C delikle monte edildiğinde
CE işareti (bkz. uygunluk beyanı)	EMC için EU yönetmeliğine uygun EU-RoHS-RL uyarınca
UKCA işareti (bkz. Uygunluk Beyanı)	Elektromanyetik uyumluluk için UK talimatlarına göre UK RoHS talimatlarına göre
PWIS uygunluğu	VDMA24364-B2-L
Malzeme hakkında not	RoHS'a uygun Halogen-free Fosforik asit ester içermez
Kirlilik sınıfı	3
Malzeme, kablo kılıfı	TPE-U(PUR)
Kablo gövdesinin rengi	gri
Malzeme, muhafaza	PA PC TPE-U(PUR)
Renkli gövde	Siyah