

Adresleme kablosu KASI-ADR

Ürün numarası: 18960

FESTO



Bilgi sayfası

Özellik	Değer
Protokol	AS-Interface
Tasarım yapısı	İki tarafı kablolu T dağıtıcı
Dağıtıcı tipi	2 - 1
Ek fonksiyonlar	Programlama cihazını bir AS-I yassı kablo ile AS arabirimi bileşenine bağlama
Kablo tanımlaması	Tanımlama etiket taşıyıcısız
Elektriksel bağlantı 1, fonksiyon	Saha cihazı tarafı
Elektriksel bağlantı 1, tasarım	Köşeli
Elektriksel bağlantı 1, bağlantı tipi	Soket
Elektriksel bağlantı 1, kablo çıkışı	Açılı
Elektriksel bağlantı 1, bağlantı teknolojisi	AS-Interface
Elektriksel bağlantı 1, pin/kablo sayısı	2
Elektriksel bağlantı 1, dolu pin/kablo sayısı	2
Elektriksel bağlantı 1, montaj tipi	Geçmeli
Elektriksel bağlantı 2, fonksiyon	Saha cihazı tarafı
Elektriksel bağlantı 2, tasarım	Yuvarlak
Elektriksel bağlantı 2, bağlantı tipi	Soket
Elektriksel bağlantı 2, kablo çıkışı	Düz
Elektriksel bağlantı 2, bağlantı teknolojisi	M12x1, EN 61076-2-101'e uygun A-kodlu
Elektriksel bağlantı 2, pin/kablo sayısı	4
Elektriksel bağlantı 2, dolu pin/kablo sayısı	2
Elektriksel bağlantı 2, montaj tipi	Geçmeli
Elektriksel bağlantı 3, fonksiyon	Kontrolör tarafı
Elektriksel bağlantı 3, tasarım	Yuvarlak
Elektriksel bağlantı 3, bağlantı tipi	Erkek soket
Elektriksel bağlantı 3, kablo çıkışı	Açılı
Elektriksel bağlantı 3, bağlantı teknolojisi	M12x1, EN 61076-2-101'e uygun A-kodlu
Elektriksel bağlantı 3, pin/kablo sayısı	4
Elektriksel bağlantı 3, dolu pinler/kablolar	2
Elektriksel bağlantı 3, bağlantı tipi	Geçmeli
Çalışma gerilimi aralığı DC	0 ... 48 V
Çalışma gerilimi aralığı AC	0 ... 48 V
40°C'de kabul edilebilir akım yükü	3 A
Aşırı gerilim dayanımı	0,5 kV
Kablo uzunluğu 1	2,4 m
Kablo uzunluğu 2	0,1 m
Kablo özelliği	Standart
Kablo test koşulları	Test koşulları talep üzerine verilir
Kablo yapısı	2x1,5
İletken- ve nominal kesit	1,5 mm ²
Koruma sınıfı	IP20
Koruma sınıfı hakkında açıklama	monte edilmiş durumda
Çevre sıcaklığı	-40 ... 85 °C
Hareketli kablo döşemedeki çevre sıcaklığı	-25 ... 80 °C
CE işareti (bkz. uygunluk beyanı)	EU-RoHS-RL uyarınca
UKCA işareti (bkz. Uygunluk Beyanı)	UK RoHS talimatlarına göre

Özellik	Değer
PWIS uygunluğu	VDMA24364-B2-L
Malzeme hakkında not	RoHS'a uygun
Kirlilik sınıfı	2
Malzeme, kablo kılıfı	Lastik karışımı
Kablo gövdesinin rengi	sarı
Renkli gövde	Siyah