

Adresleme kablosu KASI-ADR

Ürün numarası: 18960

FESTO



Veri sayfası

Özellik	Değer
Protokol	AS arayüzü
Tasarım	Her iki tarafında kablo bulunan T dağıtıcı
Dağıtıcı türü	2'ye 1
İlave fonksiyonlar	Programlama cihazının AS-I yassı kablo aracılığıyla bir AS arayüzü bileşenine bağlanması.
Kablo tanımı	levha tutucusuz
Elektrik bağlantısı 1, işlev	Saha cihazı tarafı
Elektrik bağlantısı 1, tasarım	köşeli
Elektrik bağlantısı 1, bağlantı türü	Soket
Elektrik bağlantısı 1, kablo çıkışı	açılı
Elektrik bağlantısı 1, bağlantı teknolojisi	AS arayüzü
Elektrik bağlantısı 1, kutup/damar sayısı	2
Elektrik bağlantısı 1, dolu kutuplar/damarlar	2
Elektrik bağlantısı 1, montaj türü	takılı
Elektrik bağlantısı 2, işlev	Saha cihazı tarafı
Elektrik bağlantısı 2, tasarım	yuvarlak
Elektrik bağlantısı 2, bağlantı türü	Soket
Elektrik bağlantısı 2, kablo çıkışı	düz
Elektrik bağlantısı 2, bağlantı teknolojisi	M12x1, EN 61076-2-101'e göre A kodlu
Elektrik bağlantısı 2, kutup/damar sayısı	4
Elektrik bağlantısı 2, dolu kutuplar/damarlar	2
Elektrik bağlantısı 2, montaj türü	takılı
Elektrik bağlantısı 3, işlev	Kumanda tarafı
Elektrik bağlantısı 3, tasarım	yuvarlak
Elektrik bağlantısı 3, bağlantı türü	Soket
Elektrik bağlantısı 3, kablo çıkışı	açılı
Elektrik bağlantısı 3, bağlantı teknolojisi	M12x1, EN 61076-2-101'e göre A kodlu
Elektrik bağlantısı 3, kutup/damar sayısı	4
Elektrik bağlantısı 3, dolu kutuplar/damarlar	2
Elektrik bağlantısı 3, montaj türü	takılı
Çalışma gerilimi aralığı DC	0 V...48 V
Çalışma gerilimi aralığı AC	0 V...48 V

Özellik	Değer
40 °C'de akım yükü kapasitesi	3 A
Aşırı gerilim direnci	0.5 kV
Kablo uzunluğu 1	2.4 m
Kablo uzunluğu 2	0.1 m
Kablo özelliği	Standart
Test koşulları hat	Talep üzerine test koşulları
Kablo yapısı	2 x 1,5 mm ²
İletkenin nominal kesiti	1.5 000013
Koruma türü	IP20
Koruma türüne ilişkin not	monte edilmiş durumda
Ortam sıcaklığı	-40 °C...85 °C
Esnek kablo döşemede ortam sıcaklığı	-25 °C...80 °C
CE işareti (bkz. Uygunluk Beyanı)	AB RoHS direktifine göre
UKCA işareti (bkz. Uygunluk Beyanı)	Birleşik Krallık RoHS düzenlemelerine göre
LABS uygunluğu	VDMA24364-B2-L
Malzeme hakkında not	RoHS uyumlu
Kirlenme derecesi	2
Kablo kılıfı malzemesi	Kauçuk bileşimi
Kablo kılıfının rengi	sarı
Gövde rengi	siyah