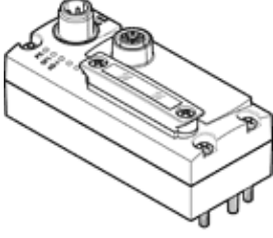


Bus düğümü CTEU-AS

Ürün numarası: 572555

FESTO



Bilgi sayfası

Özellik	Değer
Protokol	AS-Interface
Ölçüler W x L x H	40 mm x 91 mm x 50 mm
Valf dilimi genişliği	40 mm
Bağlantı şekli	Elektrik bağlantısında Elektrik bağlantı plakasında
Ürün ağırlığı	90 g
Çevre sıcaklığı	-5 ... 50 °C
Depolama sıcaklığı	-20 ... 70 °C
Koruma sınıfı	IP65 IP67
Koruma sınıfı hakkında açıklama	monte edilmiş durumda Kullanılmayan bağlantılar mühürlü
Korozyona karşı dayanıklılık sınıfı KBK	2 - Ortalama paslanma
PWIS uygunluğu	VDMA24364 Zon III
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
Müsaade edilebilirlik	c UL us - Listed (OL)
Malzeme hakkında not	RoHS'a uygun
Malzeme, muhafaza	PA
Ürüne özgü LED gösterge	PS: elektronik devreler ve yük için çalışma gerilimi X1: Sistem durum modülü I port 1
Bus' a özgü LED gösterge	AS-i: AS-i arabirimi çalışma modu
Diyagnostik	İletişim hatası Sistem diyagnozu Düşük gerilim
Kontrol elemanları	DIL anahtar
Fieldbus arayüzü	AS-Interface
Fieldbus arayüzü, protokol	AS-Interface
Fieldbus arayüzü, bağlantı tipi	Erkek soket
Fieldbus arayüzü, bağlantı teknolojisi	M12x1, EN 61076-2-101'e uygun A-kodlu
Fieldbus arayüzü, pin/kablo sayısı	4
Fieldbus arabirimi 2, fonksiyon	Bus bağlantısı, giden Gerilim beslemesi
Fieldbus arabirimi 2, bağlantı türü	Soket
Fieldbus arabirimi 2, bağlantı tekniği	M12x1, EN 61076-2-101'e uygun A-kodlu
Fieldbus arabirimi 2, pin/damar sayısı	4
Girişler için max. adres hacmi	2 Byte
Çıkışlar için max. adres hacmi	2 Byte
Parametreleri konfigure etmek	Watchdog disable Watchdog enable
Dahili çevrim süresi	10 ms
Konfigurasyon desteği	yok
Çalışma gerilimi aralığı DC	20 ... 31,6 V
Nominal çalışma gerilimi DC	30 V
Maks. güç beslemesi	4 A
Çalışma gerilimindeki gerçek akım tüketimi	Tipik olarak 50 mA