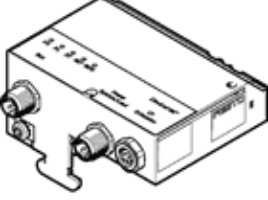


Kumanda ünitesi CPASC1-AE32-DN

Ürün numarası: 538652
Üretimden kalkacak ürün

FESTO

Type to be discontinued. Available until 2014. See Support Portal for alternative products.



Bilgi sayfası

Özellik	Değer
Genişlik	90 mm
Yükseklik	54 mm
Uzunluk	80 mm
CP sırası uzatma	16 Giriş 8 Çıkış (veya 16 valf)
Fieldbus arabirimi	M12x1, 5-pinli, A-kodlu
Cihaza özel diyagnostik	ConditionMonitoring CP zincirinde eksik modül Kısa devre / Aşırı yük Çıkışları Kısa devre / Aşırı yük Girişleri Alt gerilim, valf adası (ek) Alt gerilim, çıkış modülü Alt gerilim, sensör beslemesi Alt gerilim, valf adası
İletişim tipleri	Change of State Explicit Message Polling Strobbled I/O
Konfigurasyon desteği	EDS dosya ve grafik sembol
Valf bobinlerin max. sayısı	32
Parametreleri konfigure etmek	Modüller ve sistem parametrelendirme için konfigürasyon arabirimi Run ve program modunda online In plain text (EDS)
Kutup korumalı	bütün çalışma gerilimi bağlantıları için
Ek fonksiyonlar	Condition Counter
Kontrol elemanları	CP yapılandırmasını ayarlamak için DIL anahtarı İstasyon sayısı ve iletişim hızını ayarlamak için döner anahtar
Veri iletim hızı	125, 250, 500 kBit/s DIL anahtarı aracılığı ile ayarlama
Çalışma gerilimi aralığı, DC elektronik/sensörler	20,4 ... 26,4 V
DC çalışma gerilimi, yük gerilimi	20,4 ... 26,4 V
Nominal çalışma gerilimi DC, yük gerilimi	24 V
Power failure buffering	20 ms
Protokol	DeviceNet
Geriya kalan dalgalanma	4 Vss
Geriya kalan dalgalanma, yük gerilimi	4 Vss
Nominal çalışma gerilimindeki akım tüketimi, yük	Valf tipine ve valf sayısına bağlı
Nominal çalışma gerilimindeki akım tüketimi	Elektronik: ≤ 200 mA Sensöe beslemesi: Sensöre bağlı
CE işareti (bkz. uygunluk beyanı)	EMC için EU yönetmeliğine uygun
Depolama sıcaklığı	-20 ... 50 °C
Relatif hava nemi	50 °C de 90% yoğunlaşmayan

Özellik	Değer
Direkt ve endirekt dokunmaya karşı koruma	PELV
Koruma sınıfı	IP20 IEC 60529 ' a göre
Çevre sıcaklığı	-5 ... 50 °C
Ürün ağırlığı	200 g
Adresleme aralığı	0 ... 63 Ayar döner anahtar üzerinden
Elektrik izolasyonu, fieldbus arabirimi	Optocoupler
Bus' a özgü LED gösterge	MOD: module status NET: network status
Ürüne özgü LED gösterge	PL: Yük beslemesi PS: Elektronik besleme, sensor besleme SF: system error
Ürün ID	ürün tipi: pnömatik valf (27 dec.) Ürün Kodu: 5250 dez.
Bağlantı şekli	Seçenekler: geçiş delikli H-raylı
Gövde için malzeme bilgisi	PA-kuvvetlendirilmiş