

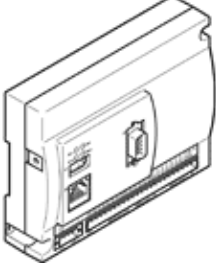
Kontrol sistemi

CECC-D-BA

Ürün numarası: 8072995
Üretimden kalkacak ürün

[İmalattan kalkan tip. 2024'a kadar mevcut.Alternatif ürünler için destek portaline bakın.](#)

FESTO



Bilgi sayfası

Özellik	Değer
Korozyona karşı dayanıklılık sınıfı KBK	0 - Paslanma yok
Müsaade edilebilirlik	RCM Mark c UL us - Listed (OL)
PWIS uygunluğu	VDMA24364-B2-L
Malzeme hakkında not	RoHS'a uygun
Nominal çalışma gerilimi DC	24 V
Çalışma gerilimi	19,2 - 30 V DC
Akım tüketimi	24 V DC'de 100 mA nominal
Maks. güç beslemesi	4,3 A
Çevre sıcaklığı	0 ... 55 °C
Depolama sıcaklığı	-25 ... 70 °C
Relatif hava nemi	95 % yoğunlaşmayan
Koruma sınıfı	IP20 III
Ürün ağırlığı	200 g
Titreşim dayanım testi	EN 61131-2'ye uygun
Darbe dayanım testi	EN 61131-2'ye uygun
Elektriksel bağlantı teknolojisi G/Ç	Soket şeridi, ızgara 3.5 mm
Durum göstergeleri	LED
CPU verisi	400 MHz işlemci
Dijital girişler, sayı	12
Dijital girişler, anahtarlama lojji	Pozitif mantık (PNP)
Dijital girişler, hızlı sayıcı girişleri	2, her biri maks. 180 kHz
Dijital girişler, giriş sinyali gecikmesi	3 ms typ.
Dijital girişler, giriş gerilimi/akımı	24 V DC
Dijital girişler, True için nominal değer	≥ 15 VDC
Dijital girişler, False için nominal değer	≤ 5 VDC
Dijital girişler, elektriksel izolasyon	Evet, optokuplör ile
Dijital girişler, durum göstergesi	LED
Maks. hat uzunluğu	30 m girişler
Dijital çıkışlar, sayı	8
Dijital çıkışlar, anahtarlama lojji	Pozitif mantık (PNP)
Dijital çıkışlar, kontak	Transistör
Dijital çıkışlar, çıkış gerilimi	24 V DC
Dijital çıkışlar, çıkış akımı	500 mA
Dijital çıkışlar, elektriksel izolasyon	Evet, optokuplör ile
Dijital çıkışlar, anahtarlama frekansı	max. 1 kHz
Dijital çıkışlar, kısa devre korumalı	evet
Dijital çıkışlar, durum göstergesi	LED
Fieldbus arayüzü	CAN-Bus
Fieldbus arayüzü, bağlantı teknolojisi	Erkek soket Sub-D

Özellik	Değer
	9-pinli
Fieldbus arayüzü, iletim hızı	125, 250, 500, 800, 1000kbit/s Yazılımla ayarlanabilir
Fieldbus arayüzü, elektriksel izolasyon	evet
USB arayüzü	USB 1.1
Ethernet, konnektör fişi	RJ45
Ethernet, sayı	1
Ethernet, veri iletim hızı	10/100 Mbit/s
Ethernet, desteklenen protokoller	TCP/IP, EasyIP, Modbus TCP
Programlama yazılımı	CODESYS provided by Festo V3
Programlama dili	IEC 61131-3'e uygun Kontak planı Komut listesi (KL) Yapısal metin Fonksiyon çizelgesi Sıralı fonksiyon çizelgesi
CE işareti (bkz. uygunluk beyanı)	EMC için EU yönetmeliğine uygun
UKCA işareti (bkz. Uygunluk Beyanı)	Elektromanyetik uyumluluk için UK talimatlarına göre UK RoHS talimatlarına göre
Sertifika yayımlayan bölüm	UL E239998-D1001