

Elektrik arabirimi

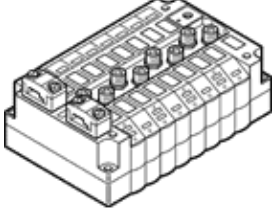
CPV10-GE-ASI-8E8A-Z-M8-CE

Ürün numarası: 552560

Classic - yeni konstrüksiyonlar için kullanmayın

Modern alternatiflere, tip numarasının ilk dört basamağını arama alanına girerek ulaşabilirsiniz.

FESTO



Bilgi sayfası

| Özellik | Değer |
|---|--|
| Fieldbus arabirimi | AS-i arabirimi: yassı kablo soketi Yük gerilimi: Yassı kablo soketi |
| Cihaza özel diyagnostik | Kısa devre / Aşırı yük Girişleri |
| Valf yerlerinin max. sayısı | 8 |
| Valf bobinlerin max. sayısı | 8 |
| Kutup korumalı | bütün çalışma gerilimi bağlantıları için |
| Cihaz başına Slaves sayısı | 2 |
| DC çalışma gerilimi, AS-i arabirimi | 26,5 ... 31,6 V |
| Debouncing time, girişler | 3 ms |
| Yük gerilimine ilişkin not | Yük besleme bağlantısı üzerinden (24VDC) |
| Yük gerilim aralığı DC | 21,6 ... 26,4 V |
| Girişlerin max. sayısı | 8 |
| Nominal çalışma gerilimi DC, AS-i arabirimi | 26,5 V |
| Nominal gerilim DC | 24 V |
| Geriy kalan dalgalanma, AS-i arabirimi | 20 mVss |
| Geriy kalan dalgalanma, yük gerilimi | 4 Vss |
| Anahtarlama seviyesi | Sinyal 0: ≤ 5 V Sinyal 1: ≥ 11 V |
| AS-i arabirimindeki yük kaynağın ve yük gerilim bağlantısındanaki akım tüketimi | Girişler: 200 mA Elektronik elemanlar: 40 mA Valfler: 240 mA (valf tipine bağlı) |
| Korozyona karşı dayanıklılık sınıfı KBK | 2 - Ortalama paslanma |
| PWIS uygunluğu | VDMA24364-B1/B2-L |
| Depolama sıcaklığı | -20 ... 70 °C |
| Relatif hava nemi | 0 - 95 % yoğunlaşmayan |
| Koruma sınıfı | IP65 monte edilmiş durumda |
| Çevre sıcaklığı | -5 ... 50 °C |
| Ürün ağırlığı | 223 g |
| Girişlerin karakteristikleri | IEC 1131-2 ye göre, Tip 02 |
| Giriş devre lojjiği | PNP (pozitif anahtarlama) |
| Adresleme aralığı | 1A ... 31A (0) 1B ... 31B AS-i adresleme cihazı aracılığı ile ayarlama |
| Elektrik izolasyonu, fieldbus arabirimi | Optocoupler |
| Bus' a özgü LED gösterge | AS-i: AS-i arabirimi çalışma modu Aux/Pwr: AS-i arabirimi Güç kaynağı Hata: AS-i arabirim hatası |
| Ürüne özgü LED gösterge | 0 ... 7: girişlerde anahtarlama durumu 12/14: valflerde anahtarlama durumu (valfin üzerinde) |
| Ürün ID | ID-Code: ID=Ah, ID1=7h, ID2=7h |

| Özellik | Değer |
|----------------------------------|--------------------------------|
| | IO-Code: 7h Profil: S-7.A.7 |
| Malzeme, kapak | PA-kuvvetlendirilmiş |
| Malzeme, sızdırmazlık elemanları | CR NBR |
| Malzeme, muhafaza | Alüminyum pres döküm |
| Malzeme hakkında not | RoHS'a uygun |