

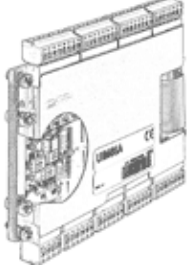
I/O modülü FED-UIM

Ürün numarası: 559870
Üretimden kalkacak ürün

FED-CEC sürücüsü için.

İmalattan kalkan tip. 2017'e kadar mevcut. Alternatif ürünler için destek portaline bakın.

FESTO



Bilgi sayfası

Özellik	Değer
CE işareti (bkz. uygunluk beyanı)	EMC için EU yönetmeliğine uygun
Depolama sıcaklığı	-20 ... 70 °C
Relatif hava nemi	5 - 85 % yoğunlaşmayan
Çevre sıcaklığı	0 ... 50 °C
Malzeme hakkında not	LABS içeren malzemeler mevcut
Dijital girişler, sayı	20
Dijital girişler, hızlı sayıcı girişleri	4
Dijital girişler, inkremental enkoder bağlantısı	4
Dijital girişler, giriş sinyali gecikmesi	0,2 ms
Dijital girişler, giriş gerilimi/akımı	24 VDC / 3 mA
Dijital girişler, True için nominal değer	12 - 30 VDC
Dijital girişler, False için nominal değer	≤ 6 VDC
Dijital girişler, elektriksel izolasyon	Evet, optokuplör ile
Dijital girişler, sayı	8
Analog girişler, çözünürlük	12 bit
Analog girişler, sinyal aralığı	0 - 10 V 0 - 20 mA 0 - 5 V 0 - 1 V 4 - 20 mA ± 1 V ± 10 V ± 5 V PT 100 (-100 °C ila 850 °C) Termo eleman E, J, K, R, S, T
Analog girişler, 25 ° C'de mutlak hassasiyet	0,1 %
Analog girişler, 25 ° C'de doğrusallık hatası	0,1 %
Analog girişler, giriş direnci	47 Ohm
Dijital çıkışlar, sayı	12
Dijital çıkışlar, kontak	Transistör
Dijital çıkışlar, çıkış gerilimi	12 - 30 VDC
Dijital çıkışlar, çıkış akımı	500 mA
Dijital çıkışlar, elektriksel izolasyon	Evet, optokuplör ile
Dijital çıkışlar, kısa devre korumalı	evet
Dijital çıkışlar, aşırı yük korumalı	evet
Analog çıkışlar, sayı	4
Analog çıkışlar, çözünürlük	12 bit
Analog çıkışlar, maks. yük direnci	470 Ohm
Analog çıkışlar, sinyal aralığı	± 10 V
Analog çıkışlar, 25 ° C'de doğrusallık hatası	± %0.15 gerilim çıkışı ± %0.2 akım çıkışı