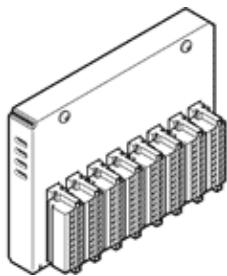


Входно-изходен модул CDPX-EA-V1

Специф. Номер: 575300

FESTO



Информационен лист

Белег	Стойност
Монтажна дълбочина	34 mm
Височина	89 mm
Дължина	125 mm
Разрешение	C-Tick с UL us - Listed (OL)
СЕ- знаци (виж декларация за съответствие)	по EU-EMV-нормала in accordance with EU RoHS directive
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK instructions for EMC To UK RoHS instructions
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
Температура на складиране	-20 ... 70 °C
Относителна влажност на въздуха	5 - 85 % некондензиращ
Клас на защита	IP20
Температура на околната среда	0 ... 50 °C
Тегло на продукта	230 g
Материал-забележка	RoHS konform
Цифрови входове, брой	20
цифрови входове, бързи броячни входове	2
цифрови входове, свързване на инкрементален енкодер	2
цифрови входове, закъснение на входния сигнал	0,1 ms 3 ms 10 ms 20 ms
цифрови входове, входно напрежение/-ток	24 V DC
цифрови входове, номинална стойност за TRUE	12 - 30 VDC
цифрови входове, номинална стойност за FALSE	0 V
цифрови входове, изолация	Да
аналогови входове, брой	4
аналогови входове, резолюция	12 bit
Аналогови входове, диапазон на сигнала	0 - 10 V 0 - 20 mA 8 едноходови / 4 диференциални PT 100 ± 10 V
Аналогови входове, абсолютна точност при 25 °C	0,1 %
Аналогови входове, линейна грешка при 25 °C	0,1 %FS
Аналогови входове, входно съпротивление	47 Ohm
Цифрови изходи, брой	12
цифрови изходи, изходно напрежение	12 - 30 V DC
цифрови изходи, изходен ток	0,5 A
цифрови изходи, потенциално разделяне	Да
цифрови изходи със защита против късо съединение	Да
цифрови изходи, защита срещу претоварване	Да
аналогови изходи, брой	4

Белег	Стойност
аналогови изходи, резолюция	12 bit
аналогови изходи, макс. пълно товарно съпротивление	470 Ohm
Аналогови изходи, сигнален диапазон	± 10 V
аналогови изходи, нелинейност при 25 °C	$\pm 0,2\%$