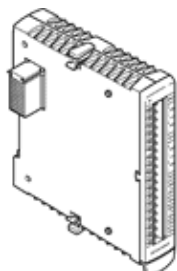


Входно-изходен модул СЕСХ-А-4Е4А-V

Специф. Номер: 552100

FESTO

за СЕСХ.



Информационен лист

Белег	Стойност
Клас на корозионна устойчивост КВК	0 - няма корозия под напрежение
Разрешение	с UL us - Listed (OL)
Материал-забележка	със съдържание на LABS-материали RoHS konform
Необходима мощност 24 V	3.3 W
Необходима мощност 5 V	0.3 W
Температура на околната среда	5 ... 55 °C
Температура на складиране	-40 ... 70 °C
Относителна влажност на въздуха	10 - 95 %
Клас на защита	IP20 III
Тегло на продукта	135 g
тест за нечувствителност срещу вибрации	EN 60068-2-6 FC 5 - 9 Hz 3,5 mm 9 - 150 Hz 1g
тест за нечувствителност срещу удар	EN 60068-2-27 EA 15 g, 11 ms (полупериод)
Електрическа техника за свързване I/O	Гнездо за букси, растер 5.08 mm
аналогови входове, брой	4
аналогови входове, резолюция	14 bit
Аналогови входове, диапазон на сигнала	0 - Uref (10 V) ± 10 V
Аналогови входове, захранващо напрежение на актуаторите	10 VDC ± 2,5% (max. 20 mA)
Аналогови входове, стойност на нисковалентния бит (LSB)	1,3 mV
Аналогови входове, абсолютна точност при 25 °C	± 0,01%
Аналогови входове, галванично разделяне	He
Аналогови входове, входно съпротивление	10 MΩ
Аналогови входове/ време за сканиране	1 ms
аналогови изходи, брой	4
аналогови изходи, резолюция	12 bit
аналогови изходи, max. пълно товарно съпротивление	≥ 1,000 Ω
Аналогови изходи, сигнален диапазон	± 10 V
аналогови изходи, време за преобразуване	1 ms
Аналогови изходи, стойност на нисковалентния бит (LSB)	5,32 mV
аналогови изходи, абсолютна точност при 25 °C	± 0,15%
CE- знаци (виж декларация за съответствие)	по EU-EMV-нормала