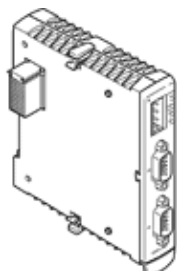


Енкодер интерфейс CECX-C-2G2

Специф. Номер: 552117

FESTO

за CECX.



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
работно напрежение	19,2 - 30 VDC
Необходима мощност 5 V	0.6 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
цифрови входове, бързи броячни входове	2, (latch function) време за задействане 20 µs, NPN/PNP
цифрови входове, изолация	Не
Входове на енкодера, брой	2
Входове на енкодера, анализ	Измерване на отместването: 24 Bit Скорост: 32 Bit
Входове на енкодера, обхват на сигнала	5 V диференциален (RS422) 24 V single ended
Входове на енкодера, макс.входна честота	250 kHz
Входове на енкодера, захранващо напрежение на генератора	24 VDC 5,05 VDC ± 4% (100 mA / Kanal)
Входове на енкодера, технология на свързване	Букса Sub-D 9-пинов
СЕ- знаци (виж декларация за съответствие)	по EU-EMV-нормала