

Терминал CPX-P

Специф. Номер: 562818

FESTO

Electric IO, use of intrinsically safe modules possible.



Примерно представяне

Информационен лист

Обща техническа спецификация - индивидуалните стойности се определят от Вашата конкретна конфигурация.

Белег	Стойност
Електрическа връзка	Fieldbus вграден контролер
Максимален брой на модулите	10
Температура на околната среда	-5 ... 50 °C
Температура на складиране	-20 ... 70 °C
Клас на защита	IP20 IP65
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
CE- знаци (виж декларация за съответствие)	по EU-EMV-нормала по EU-нормала за Ex-защита (ATEX) по EU-нормала за машини in accordance with EU RoHS directive
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK instructions for EMC To UK EX instructions To UK instructions for machines To UK RoHS instructions
KC mark	KC-EMV
Разрешение	RCM Mark c UL us - Recognized (OL)
ATEX-Категория газ	II 3G
Сертификация за взривозащитеност извън ЕС	EPL Gc (BR) EPL Gc (GB)
Ex-взриво защита газ	Ex ec IIC T4 Gc X
Ex-температура на околната среда	-5 °C <= Ta <= +50 °C
Отдел издаващ сертификати	DNV 15.0193 X
LED дисплеи	Bus status Channel status Модулен статус System state
Диагностика	Diagnostics memory Channel and module-oriented diagnostics Модули за работа при понижено напрежение
Максимален обем адреси за входовете	64 Byte
Максимален обем адреси за изходите	64 Byte
Конфигуриране на параметрите	Diagnostics behaviour Fail-safe reaction Forcing of channels Signal setup
Вътрешно време на цикъла	< 1 ms
Номинално работно напрежение DC	24 V
Допустими колебания на напрежението	+/- 25 %