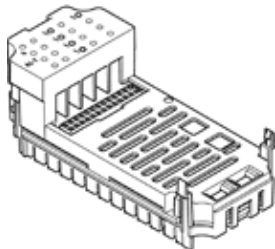


# Аналогов модул CPX-4AE-T

Специф. Номер: 541486

FESTO

за модулен електрически терминал CPX. Позволява свързване на четири температурни сензора за измерване на температурата в границите от -200 °C до 850 °C.



## Информационен лист

Белег	Стойност
Димензиониране W x L x H	(вкл. свързач блок и присъединителна технология) 50 mm x 107 mm x 50 mm
Тегло на продукта	47 g
Температура на околната среда	-5 ... 50 °C
Температура на складиране	-20 ... 70 °C
Клас на защита	Зависещ от присъединителния блок
Клас на корозионна устойчивост KBK	1 - Ниска корозия под напрежение (във вградено състояние)
Макс. дължина на проводника	200 m ширмован
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
Material housing	PA-усилен PC
LED дисплеи	1 group diagnostics 4 channel diagnostics
Диагностика	Wire break per channel Limit violation per channel Short circuit input signal parameterisation error
Конфигуриране на параметрите	Forcing per channel Limit monitoring/channel Unit of measurement Measured value smoothing Sensor type per channel Monitoring wire break/channel
Вътрешно време на цикъла	250 ms
обхват на работното напрежение DC	18 ... 30 V
Номинално работно напрежение DC	24 V
Собствена консумация на ток при работно напрежение	Тип. 50 mA
Брой на входовете	4
Формат на данните	15 bits + prefix Бинарен дисплей в десети от градуса
Повтаряемост	0,05 % при 25 °C
Граница на основната грешка при 25 °C	±0.6 K for Pt sensors
Потребителска грешка от температурния диапазон	±0,6 %
Тип на сензора	Ni 100 Ni 1000 Ni 120 Ni 500 Pt 100 Pt 1000

Белег	Стойност
	Pt 200 Pt 500
Г галванично разделяне на каналите - канал	Не
Г галванично разделяне на каналите - вътрешна магистрала	Да
Защита (късо съединение)	Вътрешен електронен предпазител