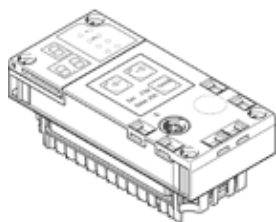


# Контроллер позиционирования CPX-CMPX-C-1-N1

№ изделия: 548931

FESTO

для модульного электрического терминала CPX.



## Таблица данных

Характеристика	Значение
Размеры W x L x H	50 mm x 107 mm x 55 mm
Диагностика	Module-oriented diagnostics Via local 7-segment display
Макс. кол-во модулей	10
Дисплей	7-сегментный дисплей
Элементы управления	3 клавиши
Диапазон рабочего напряжения DC	18 ... 30 V
Диапазон напряжений нагрузки DC	20 ... 30 V
Номинальное рабочее напряжение DC	24 V
Номинальное напряжение DC	24 V
Потребление тока при номинальном рабочем напряжении	80 mA
Допустимый ток нагрузки	2,5 A
Длительное сопротивление ударам по DIN/IEC 68, части 2 - 29	Испытан в соответствии с уровнем опасности 2
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
Относительная влажность воздуха	5 - 95 % не конденсирующий
Класс защиты	IP65 по IEC 60529
Стойкость к вибрации по DIN/IEC 68, части 2 - 6	Испытан в соответствии с уровнем опасности 2
Температура окружающей среды	-5 ... 50 °C
Вес продукта	140 g
Осей в цепи	1
Кол-во осей	1
Электрическое присоединение системы управления	Розетка разъема M9 5-пин
Длина кабеля	≤ 30 m
Интерфейс управления	Цифровой CAN bus с Festo протоколом Встроенное нагрузочное сопротивление
Материал корпуса	PA с армированием