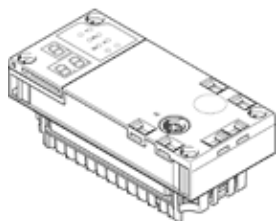


# Контролер на осите CPX-CMAX-C1-1

Специф. Номер: 548932

FESTO



## Информационен лист

Белег	Стойност
Дименсиониране W x L x H	50 mm x 107 mm x 55 mm
Режими на работа	Записващ режим Директно управление
Диагностика	Module-oriented diagnostics Via local 7-segment display
Максимален брой на модулите	8
Регулираща функция	Контрол на силата
Дисплей	Седем-сегментен дисплей
индикации на статуса	Power Load Display/Error Axis X MC Axis X Модулен статус
Защита (късо съединение)	Internal electronic fuse for operating voltage Вътрешен електронен бушон, товарно напрежение
обхват на работното напрежение DC	18 ... 30 V
Област на напрежение DC	20 ... 30 V
Номинално работно напрежение DC	24 V
Номинално напрежение DC	24 V
Буфериране при отпадане на захранването	10 ms
Консумация на ток при номинално работно напрежение	200 mA
Допустим работен ток	2.5 A
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
Относителна влажност на въздуха	5 - 95 % некондензиращ
Клас на защита	IP65 по IEC 60529
Температура на околната среда	-5 ... 50 °C
Тегло на продукта	240 g
Брой оси на един канал	1
Брой управляващи канали	1
Макс. дължина на проводника	30 m
Електрически конектор контролен интерфейс	Щекер M9 5-пинов
Контролен интерфейс	цифров CAN-Bus с Festo протокол Интегрирано затварящо съпротивление
Материал-забележка	RoHS konform
Material housing	PA-усилен