

Блок диагностики и обслуживания SPC200-MMI-1F

№ изделия: 194018

FESTO

для ввода в эксплуатацию, программирование и диагностирование
Снимается, доступен до конца 2007

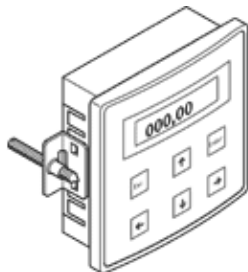


Таблица данных

Характеристика	Значение
Поддержка конфигурации	EDS-файл
Дисплей	2x16 символов LCD-Display
Элементы управления	6 клавиш Мембранная клавиатура
Номинальное рабочее напряжение DC	24 V
Типовое потребление тока, вставной модуль	50 mA
CE-Zeichen (siehe Konformitätserklärung)	в соответствии с руководством EU-EMV
Класс защиты	IP65 по IEC 60529
Окружающая температура	-5 ... 50 °C
Вес продукта	225 g
Конструкция интерфейса MMI	RS232C Электрическая изоляция 9600 - 115200 Baud 8 бит данных 1 бит остановки even parity Не трясоти
Электрическое соединение, рабочее напряжение	Клеммная колодка 3-пиновый
Электрическое соединение, MMI-1	Разъем SUB-D 9-пиновый