

Блок диагностики и обслуживания FED-50

№ изделия: 533531

FESTO

Дисплей и блок управления с графической LCD-панелью для подключения к контроллерным системам, 4 функциональных клавиши.

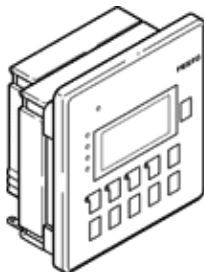


Таблица данных

Характеристика	Значение
Монтажная глубина	53 mm
Высота	109 mm
Длина	149 mm
Макс. толщина передней панели	5 mm
Память пользователя	512 kByte
Кол-во светодиодов	5
Кол-во функциональных клавиш	4
Кол-во системных клавиш	7
Часы реального времени	Да
Список событий	256
Способ запоминания	16 Kilobyte
Тревога	1.024
Отклонение часов реального времени	130 с в месяц
Количество светодиодов	4
Дисплей	Монохромный ЖК-индикатор С подсветкой фона
Тип дисплея	4 x 20 символов ЖК экран с задней подсветкой
Размер дисплея	4 x 20 символов
Запасная батарея	3 V / 270 mA литиевая
Диапазон рабочего напряжения DC	18 ... 30 V
Разрешение дисплея	120x32 Pixel
Номинальное рабочее напряжение DC	24 V
Потребление тока при номинальном рабочем напряжении	0,25 A
Обозначение CE (см. заявление о соответствии)	в соответствии с директивой EU по электромагнитной совместимости EMC
Температура хранения	-20 ... 70 °C
Относительная влажность воздуха	5 - 85 % не конденсирующий
Класс защиты	IP65 лицевая часть, IP20 задняя часть.
Температура окружающей среды	0 ... 50 °C
Авторизация	RCM Mark
Вес продукта	1.000 g
Вспом. интерфейс	Sub-D 9-пин Розетка разъема
Интерфейс PC	RS232 Sub-D 15-пин Разъем
Интерфейс программирования	9,6 - 38,4 kBd
Интерфейс PLC	15-пин RS232

Характеристика	Значение
	Разъем Sub-D
Интерфейс Ethernet	Опционально, 10 MbD
Тип крепления	Установка передней панели
Замечания по материалу	Соответствует директиве по ограничению использования опасных веществ (RoHS)
Программное обеспечение	FED Designer 6.06 или выше
Сертификация взрывозащиты за пределами Евросоюза	NEC 500 Class I, Div. 2