

Блок диагностики и обслуживания FED-500

№ изделия: 543441

FESTO

Дисплей и блок управления с графическим LCD-дисплеем для подключения к контроллерным системам, с 1 функциональной клавишей.

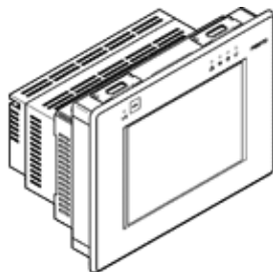


Таблица данных

Характеристика	Значение
Монтажная глубина	91 mm
Высота	147 mm
Длина	187 mm
Макс. толщина передней панели	5 mm
Тревога	1.024
Память пользователя	32 Mbyte
Кол-во светодиодов	1
Кол-во функциональных клавиш	1
Часы реального времени	Да
Список событий	1.024
Способ запоминания	32 kByte
Отклонение часов реального времени	130 с в месяц
Количество цветов	256
Количество светодиодов	4
Дисплей	Цвет STN
Характеристики дисплея	Touchscreen
Размер дисплея	5,6"
Запасная батарея	3 V / 270 mA литиевая
Диапазон рабочего напряжения DC	18 ... 30 V
Разрешение дисплея	1/4 VGA, 320x240 Pixel
Номинальное рабочее напряжение DC	24 V
Потребление тока при номинальном рабочем напряжении	0,8 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 ... 45 °C
Авторизация	C-Tick
Вес продукта	1.400 g
Вспом. интерфейс	Sub-D 9-пин Розетка разъема
Интерфейс принтера	RS232 Sub-D 15-пин Розетка разъема
Интерфейс PC	RS232 Sub-D 15-пин Розетка разъема
Интерфейс программирования	9,6 - 38,4 kBd

Характеристика	Значение
Интерфейс PLC	RS232 Sub-D 15-пин Разъем
Интерфейс Ethernet	Опционально, 10 МВд
Тип крепления	Установка передней панели
Замечания по материалу	Соответствует директиве по ограничению использования опасных веществ (RoHS)
Программное обеспечение	FED Designer 6.06 или выше
Сертифицировано в соотв. NEC 500	Class I, Div.2, Gr. A,B,C,D