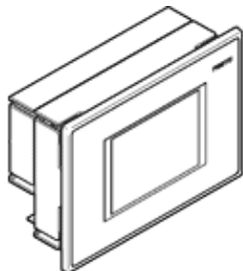


Unidad de indicación y control FED-400

Número pieza: 570864
Producto sustituido

FESTO

Tipo sustituido. Disponible hasta 2017. Producto de alternativa:
consultar portal de asistencia técnica.



Hoja de datos

Característica	Valor
Profundidad de montaje	56 mm
Alto	109 mm
largo	149 mm
Intensidad máx. en panel frontal	5 mm
Memoria de usuario	2 Mbyte
Reloj de tiempo real	sí
listas de sucesos	256
Memoria de mezclas	32 kByte
Alarmas	1.024
Desviación reloj de tiempo real	130 s / mes
Cantidad de colores	256
Display	Color TFT
Característica de visualización	Touchscreen
Tamaño de visualización	4,3"
Batería de reserva	3 V / 270 mA litio
Margen de tensión de funcionamiento DC	18 ... 30 V
Resolución del display	480x272 píxeles
Tensión nominal de funcionamiento DC	24 V
Consumo de corriente a la tensión de funcionamiento nominal	0,4 A
Marcado CE (ver declaración de conformidad)	según la normativa UE sobre EMC
Temperatura de almacenamiento	-20 ... 70 °C
Humedad relativa del aire	5 - 85 % sin condensación
Tipo de protección	IP65 montaje frontal, IP20 montaje trasero
Temperatura ambiente	0 ... 50 °C
Homologación	c UL us - Listed (OL) RCM Mark
Peso del producto	1.000 g
Interfaz AUX	Sub-D 9 contactos Conector tipo zócalo
Interfaz para PC	RS232 Sub-D 15 contactos Conector
Interfaz de programación	9,6 - 38,4 kBd
Interfaz PLC	RS232 Sub-D 15 contactos Conector
Interfaz USB	sí
interfaz Ethernet	100 MBd
Tipo de fijación	Montaje en panel frontal
Indicación sobre el material	Conforme con RoHS
software de programación	FED Designer, versión 6.09 o superior