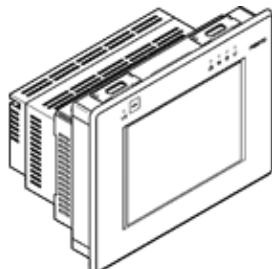


Unidad de indicación y control FED-500

Número pieza: 543441

FESTO

Unidad de indicación y control con pantalla gráfica LCD para la conexión a sistemas PLC, con 1 tecla de función.



Hoja de datos

Caracter.	Valor
Profundidad de montaje	91 mm
altura	147 mm
largo	187 mm
Intensidad máx. en panel frontal	5 mm
Alarmas	1.024
Memoria de usuario	32 Mbyte
Cantidad de LED de usuario	1
Cantidad de teclas funcionales	1
Reloj de tiempo real	sí
listas de sucesos	1.024
Memoria de mezclas	32 kByte
Desviación reloj de tiempo real	130 s / mes
Cantidad de colores	256
Cantidad de LED del sistema	4
Display	Color STN
Característica de visualización	Touchscreen
Tamaño de visualización	5,6"
Batería de reserva	3 V / 270 mA litio
Margen de tensión de funcionamiento DC	18 ... 30 V
Resolución del display	1/4 VGA, 320x240 Pixel
Tensión nominal de funcionamiento DC	24 V
Consumo de corriente a la tensión de funcionamiento nominal	0,8 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 ... 45 °C
Homologación	C-Tick
Peso del producto	1.400 g
Interface AUX	Sub-D 9 contactos Conector tipo zócalo
Interface de impresora	RS232 Sub-D 15 contactos Conector tipo zócalo
Interface para PC	RS232 Sub-D 15 contactos Conector tipo zócalo
Interface de programación	9,6 - 38,4 kBd
Interface PLC	RS232

Caracter.	Valor
	Sub-D 15 contactos Conector
interface Ethernet	opcional, 10 MBd
Tipo de fijación	Montaje en panel frontal
Indicación sobre el material	Conforme con RoHS
software de programación	FED Designer 6.06 o superior
Certificación según NEC 500	Class I, Div.2, Gr. A,B,C,D