unidade de indicação e controle **FED-50** Código da peça: 533531



Unidade de controle, display e unidade de indicação e controle com monitor gráfico de cristal líquido para a conexão em sistemas SPS, 4 teclas de função.



Ficha técnica

Característica	Valor
Profundidade de montagem	53 mm
Altura	109 mm
Comprimento	149 mm
Espessura máx. painel frontal	5 mm
Memória do usuário	512 kByte
Número de usuários LEDs	5
Número de teclas de função	4
Número de teclas do sistema	7
Relógio de tempo real	sim
Listas de eventos	256
Memória de receita	16 Kilobyte
Alarmes	1.024
Desvio relógio de tempo real	130 s / mês
Número de LEDs de sistema	4
Indicador	LCD monocromático
	com iluminação de fundo
Tipo de indicador	4 x 20 caracteres
1,1,2,3,3,3,3,3,3,3,3,3,3,3,3,3,3,3,3,3,	LCD com fundo iluminado
Tamanho do display	4 x 20 caracteres
Bateria de backup	3 V / 270 mA lítio
Faixa de tensão operacional c.c.	18 30 V
Resolução do display	120x32 Pixel
Tensão operacional nominal c.c.	24 V
Consumo de corrente na tensão operacional nominal	0,25 A
Certificação CE (veja Declaração de Conformidade)	conforme Diretriz EU-EMV
Temperatura de armazenamento	-20 70 °C
Umidade relativa do ar	5 - 85 %
	não condensável
Classe de proteção	IP65 na parte frontal, IP20 na parte traseira
Temperatura ambiente	0 50 °C
Autorização	RCM Mark
Peso do produto	1.000 g
Interface AUX	Sub-D
	9 pinos
	Soquete
Interface PC	RS232
interface i e	Sub-D
	15 pinos
	Conector
Interface programação	9,6 - 38,4 kBd
Interface CLP	15 pinos
mieriace CLP	RS232
	Conector
	Confector



Característica	Valor
	Sub-D
Interface Ethernet	Opcional, 10 MBd
Tipo de fixação	Montagem em painel frontal
Observações sobre material	Conforme RoHS
Software de programação	FED Designer 6.06 ou superior
Proteção contra explosão certificação fora da União Europeia	NEC 500 Class I, Div. 2