

Kontroles elements

FED-1000

Daļas numurs: 543515
 Produkts tiks atcelts

FESTO

Attēlošanas un operatora panelis ar LCD grafisko displeju savienojumam ar PLC sistēmām, ar vienu funkcionālo taustiņu.
 Tiks izņemts no ražošanas. Pieejams līdz 2017. Lūdzu meklējiet alternatīvu mūsu Atbalsta vietnē.



Datu lapa

Pazīme	Lielums
Dziļums	91 mm
Augstums	232 mm
Garums	287 mm
Max priekšējā paneļa biezums	5 mm
Lietotāja atmiņa	32 Mbyte
Lietotāja LED skaits	1
Funkcionālo taustiņu skaits	1
Reāllaika pulkstenis	Jā
Notikumu saraksti	1.024
Līdzekļa atmiņa	32 kByte
Trauksmes	1.024
Reāllaika pulksteņa novirze	130 s / mēnesī
Krāsu skaits	64 k
Sistēmas diožu skaits	4
Attēlošana	TFT krāsu
Displeja parametri	Touchscreen
Displeja izmērs	10,4"
Backup baterija	3 V / 270 mA Litija
Darbības sprieguma diapazons DC	18 ... 30 V
Displeja izšķirtspēja	VGA, 640x480 Pixel
Nominālais darbības spriegums DC	24 V
Strāvas patēriņš pie nominālā ekspluatācijas sprieguma	1,2 A
CE simbols (skat atbilstības sertifikātu)	Saskaņā ar EU-EMV vadlīniju
Uzglabāšanas temperatūra	-20 ... 70 °C
Relatīvais gaisa mitrums	5 - 85 % nekondensējošs
Aizsardzības klase	IP65 priekšpuse, IP20 aizmugure
Apkārtējās vides temperatūra	0 ... 45 °C
Autorizācija	c UL us - Listed (OL) RCM Mark
Produkta svars	2.300 g
AUX interfeiss	Sub-D 9-kontaktu Spraudņa līgзда
Printera inderfeiss	RS232 Sub-D 15-kontaktu Spraudņa līgзда
PC interfeiss	RS232 Sub-D 15-kontaktu

Pazīme	Lielums
	Spraudņa līgзда
Programmēšanas interfeiss	9,6 - 38,4 kBd
PLC interfeiss	RS232 Sub-D 15-kontaktu Spraudnis
Ethernet interfeiss	RJ45 10/100 MBd Otra Ethernet saskarne, optiskā 10 MBd
Montāžas tips	Priekšējā paneļa instalācija
Materiālu piezīme	Atbilst RoHS
Programmēšanas programmatūra	FED Designer 6.06 vai augstāks
Eksploziju aizsardzības sertifikācija ārpus ES	NEC 500 Class I, Div. 2