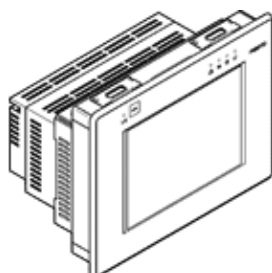


Baterijski blok FED-500

Številka dela: 543441

FESTO

Prikazovalna in upravljalna enota z LCD grafičnim displejem za priključitev na PLC sisteme, z eno funkcijsko tipko.



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Vgradna globina	91 mm
Višina	147 mm
Dolžina	187 mm
Maks. debelina prednje plošče	5 mm
Alarmi	1.024
Uporabniški spomin	32 Mbyte
Število uporabniških LED	1
Število funkcijskih tipk	1
Ura v realnem času	da
Seznam dogodkov	1.024
Sprejemni spomin	32 kByte
Odstopanje ure v realnem času	130 s / mesec
Število barv	256
Število sistemskih LED	4
Prikaz	STN barva
Lastnosti displeja	Touchscreen
Velikost displeja	5,6"
Backup baterija	3 V / 270 mA litij
Območje obratovalne napetosti DC	18 ... 30 V
Ločljivost displeja	1/4 VGA, 320x240 Pixel
Imenska delovna napetost DC	24 V
Poraba toka pri imenski obratovalni napetosti	0,8 A
CE oznaka (glejte izjavo o skladnosti)	po EMC smernici EU
Temperatura skladiščenja	-20 ... 70 °C
Relativna vlažnost zraka	5 - 85 % ne kondenzira
Vrsta zaščite	IP65 spredaj, IP20 zadaj
Temperatura okolice	0 ... 45 °C
Dovoljenje	C-Tick
Masa izdelka	1.400 g
AUX vmesnik	Sub-D 9-polni Priključnica
Tiskalniški vmesnik	RS232 Sub-D 15-polni Priključnica
PC vmesnik	RS232 Sub-D 15-polni Priključnica
Programirni vmesnik	9,6 - 38,4 kBd
PLC vmesnik	RS232

Značilnost	Vrednost
	Sub-D 15-polni Vtič
Ethernet-vmesnik	Opcijsko, 10 MBd
Način pritrditve	Vgradnja na stikalno ploščo
Opomba o materialu	Ustreza RoHS
Softver za programiranje	FED Designer 6.06 ali višji
Certificiranje po NEC 500	Class I, Div.2, Gr. A,B,C,D