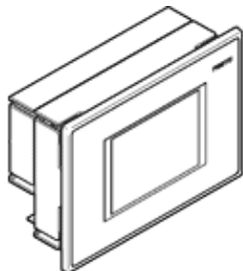


Terminal de visualisation et de commande FED-300

N° de pièce: 543439

FESTO

Affichage et terminal de visualisation et de commande avec écran LCD
pour le raccordement aux systèmes API.



Fiche technique

Caractéristique	Valeur
Profondeur totale	56 mm
Hauteur	109 mm
Longueur	149 mm
Epaisseur panneau avant max.	5 mm
Alarmes	1.024
Mémoire utilisateur	1 Mbyte
Horloge temps réel	oui
Listes d'événements	256
Mémoire de recettes	32 kByte
Ecart horloge temps réel	130 s/mois
Nombre de couleurs	256
Nombre de LED système	4
Afficheur	Couleur TFT
Caractéristique d'affichage	Touchscreen
Taille d'affichage	3,5"
Batterie de secours	3 V/270 mA lithium
Plage de tension de service CC	18 ... 30 V
Résolution d'écran	1/4 VGA, 320x240 Pixel
Tension de service nominale CC	24 V
Consommation de courant à la tension de service nominale	0,4 A
Marque CE (voir déclaration de conformité)	selon la directive européenne CEM
Température de stockage	-20 ... 70 °C
Humidité relative de l'air	5 - 85 % sans condensation
Degré de protection	IP65 en face avant, IP20 face arrière
Température ambiante	0 ... 50 °C
Agrément	C-Tick c UL us - Listed (OL)
Poids du produit	1.000 g
Interface AUX	Sub-D à 9 pôles Connecteur femelle
Interface PC	RS232 Sub-D à 15 pôles Connecteur mâle
Interface de programmation	9,6 - 38,4 kBd
Interface API	RS232 Sub-D à 15 pôles Connecteur mâle
Interface Ethernet	en option, 10 MBd
Mode de fixation	Montage sur face avant
Note sur la matière	Conforme RoHS
Logiciel de programmation	FED Designer version 6.06 ou supérieure