

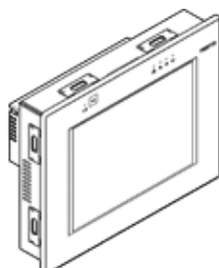
Terminal de visualisation et de commande FED-700

N° de pièce: 543442
Produit de fin de série

FESTO

Affichage et terminal de visualisation et de commande avec écran LCD pour le raccordement aux systèmes API, avec 1 touche de fonction.

Modèle en fin de vie. Disponible jusqu'en 2017. Voir le portail Support & Téléchargements pour des produits de remplacement.



Fiche technique

Caractéristique	Valeur
Profondeur totale	71 mm
Hauteur	187 mm
Longueur	232 mm
Epaisseur panneau avant max.	5 mm
Mémoire utilisateur	32 Mbyte
Nombre LED opérateur	1
Nombre de touches de fonction	1
Horloge temps réel	oui
Listes d'événements	1.024
Mémoire de recettes	32 kByte
Alarmes	1.024
Ecart horloge temps réel	130 s/mois
Nombre de couleurs	64 k
Nombre de LED système	4
Afficheur	Couleur TFT
Caractéristique d'affichage	Touchscreen
Taille d'affichage	7,5"
Batterie de secours	3 V/270 mA lithium
Plage de tension de service CC	18 ... 30 V
Résolution d'écran	VGA, 640x480 Pixel
Tension de service nominale CC	24 V
Consommation de courant à la tension de service nominale	1,1 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 ... 45 °C
Agrément	c UL us - Listed (OL) RCM Mark
Poids du produit	1.600 g
Interface AUX	Sub-D à 9 pôles Connecteur femelle
Interface d'imprimante	RS232 Sub-D à 15 pôles Connecteur femelle
Interface PC	RS232 Sub-D à 15 pôles

Caractéristique	Valeur
	Connecteur femelle
Interface de programmation	9,6 - 38,4 kBd
Interface API	RS232 Sub-D à 15 pôles Connecteur mâle
Interface Ethernet	RJ45 10/100 MBd 2e interface Ethernet optique 10 MBd
Mode de fixation	Montage sur face avant
Logiciel de programmation	FED Designer version 6.06 ou supérieure