

Terminal de visualisation et de commande FED-5010

N° de pièce: 543448

FESTO

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

Modèle de fin de série. Disponible jusqu'en 2010.



Fiche technique

| Caractéristique | Valeur |
|--|---|
| Profondeur totale | 101 mm |
| Hauteur | 307 mm |
| Longueur | 392 mm |
| Épaisseur panneau avant max. | 5 mm |
| Mémoire utilisateur | 32 Mbyte |
| Horloge temps réel | oui |
| Ecart horloge temps réel | 130 s/mois |
| Nombre de couleurs | 64 k |
| Afficheur | Couleur TFT |
| Caractéristique d'affichage | Touchscreen |
| Taille d'affichage | 15" |
| Batterie de secours | 3 V/270 mA lithium |
| Plage de tension de service CC | 18 ... 30 V |
| Résolution d'écran | XGA, 1024x768 Pixel |
| Tension de service nominale CC | 24 V |
| Consommation de courant à la tension de service nominale | 1,5 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-Tick c UL us - Listed (OL) |
| Poids du produit | 3.800 g |
| Interface AUX | Sub-D à 9 pôles Connecteur femelle |
| Interface d'imprimante | RS232 Sub-D à 15 pôles Connecteur femelle |
| Interface API | RS232 Sub-D à 15 pôles Connecteur mâle |
| Interface USB | oui |
| Interface Ethernet | RJ45 10/100 MBd 2e interface Ethernet optique 10 MBd |
| Mode de fixation | Montage sur face avant |
| Note sur la matière | Conforme RoHS |