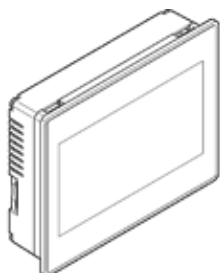


terminal de visualisation et de commande

CDPX-X-E1-W-7

N° de pièce: 8155216

FESTO



Fiche technique

Caractéristique	Valeur
Largeur	187 mm
Profondeur totale	47 mm
Hauteur	147 mm
Longueur	55 mm
Epaisseur panneau avant max.	8 mm
Horloge temps réel	oui
Protocoles API pris en charge	CODESYS 3.X ModbusRTU Client ModbusRTU Server ModbusTCP Client ModbusTCP Server
Ecart horloge temps réel	< 100 ppm à 25 °C
Nombre de couleurs	16 M
Afficheur	rétroéclairé
Type d'affichage	Couleur TFT
Caractéristique d'affichage	Touchscreen
Taille d'affichage	7"
Batterie de secours	Batterie-Li, rechargeable
Plage de tension de service CC	10 ... 32 V
Résolution d'écran	800 x 480 pixels
Tension de service nominale CC	24 V
Consommation de courant à la tension de service nominale	0,7 A
Agrément	c UL us - Listed (OL)
Marque CE (voir déclaration de conformité)	selon la directive européenne CEM Selon la directive 2011/65/UE relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques
Marquage UKCA (voir la déclaration de conformité)	selon les prescriptions UK pour la CEM selon les prescriptions UK RoHS
Conformité PWIS	VDMA24364-Zone III
Température de stockage	-20 ... 70 °C
Humidité relative de l'air	5 - 85 % sans condensation
Degré de protection	IP20 IP66
Note concernant le degré de protection	IP20 à l'arrière IP66 à l'avant
Température ambiante	-20 ... 60 °C
Remarque sur la température ambiante	en cas d'assemblage vertical
Poids du produit	1.300 g
Interface API	RS485
Interface USB	oui
Fonctions additionnelles	Emplacement pour carte SD
Interface Ethernet	RJ45 10/100 MBd
Mode de fixation	Montage sur face avant
Note sur la matière	Conforme RoHS
Logiciel de programmation	Designer Studio
Données CPU	1 GB RAM