

# Terminal de dialogue CDPX-X-B-W-7

Code article: 8155214

FESTO



## Fiche technique

| Caractéristiques   | Valeur  |
|--|---|
| Largeur  | 187 mm  |
| Profondeur de montage  | 29 mm   |
| Hauteur  | 147 mm  |
| Longueur   | 34 mm   |
| Epaisseur panneau avant max.                                 | 5 mm  |
| Horloge en temps réel  | Oui   |
| Ecart horloge temps réel                                     | < 100 ppm à 25 °C   |
| Nombre de couleurs   | 64 k  |
| Affichage  | rétro-éclairé   |
| Type d'affichage   | TFT couleur   |
| Propriété de l'écran   | Écran tactile   |
| Taille de l'affichage  | 7"  |
| Batterie de secours  | Supercondensateur   |
| Plage de tension de service CC                               | 10 V...32 V   |
| Résolution de l'écran  | 800 x 480 Pixels  |
| Tension de service nominale CC                               | 24 V  |
| Consommation électrique pour une tension de service nominale | 0,3 A   |
| Certification  | c UL us - Listed (OL)   |
| Marquage CE (voir la déclaration de conformité)              | Selon directive européenne CEM<br>Selon la directive européenne RoHS      |
| Marquage UKCA (voir la déclaration de conformité)            | selon les prescriptions UK pour la CEM<br>selon les prescriptions UK RoHS |
| Conformité PWIS  | VDMA24364-Zone III  |
| Température de stockage                                      | -20 °C...70 °C  |
| Humidité relative de l'air                                   | 5 - 85 %<br>sans condensation   |
| Degré de protection  | IP20<br>IP66  |
| Note sur le degré de protection                              | IP20 à l'arrière<br>IP66 en face avant                                    |
| Température ambiante   | 0 °C...50 °C  |
| Note sur la température ambiante                             | en cas d'assemblage vertical  |
| Poids du produit   | 600 g   |

| <b>Caractéristiques</b>                     | <b>Valeur</b>                   |
|---|---------------------------------|
| Fonctions supplémentaires                   | Fonction de communication RS232 |
| Mode de fixation                            | Montage frontal                 |
| Note sur le matériau                        | Conforme à RoHS                 |
| Interface Ethernet, type de raccord         | Connecteur femelle              |
| Interface Ethernet, connectique             | RJ45                            |
| Interface Ethernet, nombre de pôles/fils    | 8                               |
| Interface Ethernet, vitesse de transmission | 10/100 Mbit/s                   |
| Interface Ethernet, fonction                | Programmation                   |
| Interface USB, fonction                     | Transmission de fichier         |
| Interface USB, type de raccord              | Connecteur femelle              |
| Interface USB, technique de raccordement    | USB 2.0 type A                  |
| Logiciel de programmation                   | Designer Studio                 |
| Données CPU                                 | 256 Mo de RAM                   |