

CBX200 USB**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germanywww.weidmueller.com**Informations générales de commande**

| | |
|------------|----------------------------|
| Référence | 8978580000 |
| Type | CBX200 USB |
| GTIN (EAN) | 4032248813759 |
| Qté. | 1 Pièce |

CBX200 USB

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergsstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

Technical data**Agréments**

Agréments



ROHS Conforme

Dimensions et poids

| | | | |
|----------|-------|-------------------|-------------|
| Largeur | 10 mm | Largeur (pouces) | 0.3937 inch |
| Longueur | 50 mm | Longueur (pouces) | 1.9685 inch |
| Diamètre | 1 mm | Poids net | 160 g |

Températures

| | | | |
|-------------------------|-------------------------------|-------------------------------|----------------|
| Température de stockage | -25 °C...70 °C | Température de fonctionnement | -10 °C...50 °C |
| Humidité | 10...90 % (sans condensation) | | |

Probabilité d'échec

SIL selon IEC 61508 Aucun

Conformité environnementale du produit

| | |
|--|--------------------------------------|
| Statut de conformité RoHS | Conforme avec exemption |
| Exemption RoHS (le cas échéant/connue) | 7a, 7cl |
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 |
| SCIP | d376a219-4a93-409c-bc47-15405f2d6751 |

Classifications

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC001417 | ETIM 9.0 | EC001417 |
| ETIM 10.0 | EC001417 | ECLASS 14.0 | 19-20-05-92 |
| ECLASS 15.0 | 19-20-05-92 | | |

Entrée

| | | | |
|---------------------|-------------|------------------|---------------------------|
| Résistance d'entrée | 22 kΩ | Type | USB 2.0 (USB type A mâle) |
| Tension d'entrée | 1,6...5,6 V | Courant d'entrée | ≤ 100 mA |

Sortie

| | | | |
|-----------------------------|---------------------------|---------------------|---|
| Courant de faible impédance | ≤ 300 Ω | Type | RS232 (4 pôles 2,5 mm connecteur à encliquer) |
| Tension de sortie, remarque | Réglé à 3,3 V | Niveau d'interfaces | 1,8...5,6 V (adaptation automatique) |
| Signal de déconnexion | 9...15 V typ. 12 V / 4 mA | | |

Caractéristiques générales

| | | | |
|---------------------------------|--------|------------------------------------|--------|
| Degré de protection | IP20 | Consommation de puissance nominale | 0.5 VA |
| Consommation de puissance, typ. | 0.01 W | | |

CBX200 USB

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

Technical data

www.weidmueller.com

Coordination de l'isolation

Tension d'isolation 2,5 kV (entrée / sortie)

Description d'article

Description du produit CBX200 USB est un convertisseur d'interface USB2.0/RS232 avec isolation galvanique. Il fournit des fonctionnalités supplémentaires en matière de commande et d'alimentation d'appareils connectés en RS232. Le CBX200 USB permet la configuration de la famille de produit ACT20 et du convertisseur de signaux WAVE TTA.

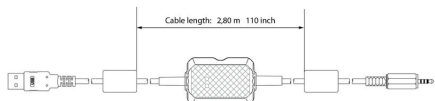
CBX200 USB

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Drawings

Exemple d'utilisation



Exemple d'utilisation



Exemple d'utilisation

