

CBX200 USB

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

www.weidmueller.com

Produktbild



Allgemeine Bestelldaten

Best.-Nr.	8978580000
Typ	CBX200 USB
GTIN (EAN)	4032248813759
VPE	1 Stück

CBX200 USB

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

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Nettogewicht 160 g

Temperaturen

Lagertemperatur	-25 °C...70 °C	Betriebstemperatur	-10 °C...50 °C
Betriebstemperatur, min.	-10 °C	Betriebstemperatur, max.	50 °C
Feuchtigkeit	10...90 % (keine Betauung)		

Ausfallwahrscheinlichkeit

SIL gemäß IEC 61508 Keine

Eingang

Eingangsspannung	1,6...5,6 V	Eingangsstrom	≤ 100 mA
Eingangswiderstand	22 kΩ	Typ	USB 2.0 (USB Typ A Stecker)

Ausgang

Ausgangsspannung, Bemerkung	3,3 V geregelt	Ausgangsstrom	3 A
Freischaltsignal	9...15 V typ. 12 V / 4 mA	Lastwiderstand / Strom	≤ 300 Ω
Schnittstellenpegel	1,8...5,6 V (automatische Anpassung)	Typ	RS232 (4 pol. 2,5 mm Klinkestecker)

Allgemeine Angaben

Anschlussart	Schraubanschluss	Baudrate	≤ 115 kBd
Eingang/Ausgang	Schnittstellen-Interface		

Isolationskoordination

Isolationsspannung 2,5 kV (Eingang / Ausgang)

Anschlussdaten

Anschlussart Schraubanschluss

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC001417	ETIM 7.0	EC001417
ETIM 8.0	EC001417	ECLASS 9.0	27-24-22-16
ECLASS 9.1	27-21-92-90	ECLASS 10.0	27-24-22-16
ECLASS 11.0	27-24-22-16	ECLASS 12.0	19-20-05-92

Umweltanforderungen

REACH SVHC Lead 7439-92-1

CBX200 USB

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

www.weidmueller.com

Technische Daten

Wichtiger Hinweis

Produktthinweis Der CBX200 USB ist ein USB2.0/RS232-Schnittstellenwandler mit galvanischer Trennung, der zusätzliche Funktionen bezüglich Ansteuerbarkeit und Versorgung des angeschlossenen RS232 Gerätes besitzt. Der CBX200 USB ermöglicht die Konfiguration der Produktfamilie ACT20 und des Signalwandlers WAVE TTA.

Zulassungen

Zulassungen



ROHS

Konform

Downloads

Zulassung / Zertifikat /
Konformitätsdokument

[Declaration of Conformity](#)

Software

[Library and function block – WI-Manager, DTM-Library for online installation](#)
[Release notes for Weidmueller FDT-DTM Software version](#)

Anwenderdokumentation

[Instruction sheet](#)

Kataloge

[Catalogues in PDF-format](#)

Broschüren

CBX200 USB

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

www.weidmueller.com

Zeichnungen

Anwendungsbeispiel



Anwendungsbeispiel

