

# CXB

## Zähler

Elektronisch, Summenzähler

### CXB

Charakteristik	■ batteriebetrieben (Lithiumbatterien)
Montageart	■ Einbau mit Spannbügel ■ Aufsteckrahmen für Schraubbefestigung
Abmessung (mm)	45 x 22 x 40
Zählkapazität	99 999 999
Anzeige	■ LCD, 7 mm hohe Ziffern
Speisespannung	autonom



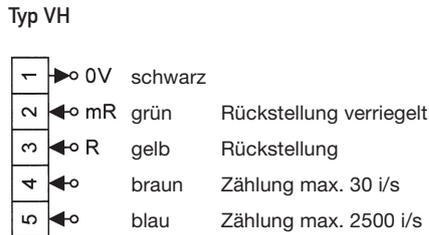
### Vorzugssortiment

Bestellnummer	Charakteristik
CXB382VGN2N0N00	■ Einbaumontage, Befestigung mit Spannbügel ■ Zählkapazität: 99.999.999 ■ Manuelle oder elektrische Rückstellung ■ Zählfrequenz: 18 i/s

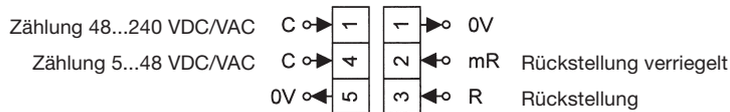
## Technische Daten

Zählkapazität	99.999.999
Zählrichtung	vorwärts
Zählfrequenz	Typ VH: max. 30 i/s (Zählimpuls: min. 16 ms) oder 2.500 i/s (Zählimpuls: min. 0,2 ms), wählbar durch Verdrahtung Typ VG: max. 18 i/s (Zählimpuls: min. 28 ms)
Rückstellung	auf Null, manuell und/oder elektrisch (Rückstellimpuls: min. 25 ms)
Anzeige	7-Segment-LCD, 7 mm hohe Ziffern
Speisung und Datensicherung	autonom durch Lithiumbatterie, Lebensdauer bis zu 10 Jahre bei 20 °C
Impulsgeber	Typ VH: Kontakte, elektronische Geber NPN, Spannungsimpulse Typ VG: Kontakte, Spannungsimpulse
Eingangsspannung	Typ VH: Low 0...0,7 VDC, High 3...30 VDC Typ VG: Low < 1 VDC/VAC, High 5...240 VDC/VAC
EMV/Störfestigkeit	Gemäss EN 50 081-1
EMV/Emmission	Klasse B gemäss EN 50 022
Schutzklasse	Front IP 65
Umgebungstemperatur	-10 °C bis +60 °C
Montageart	Einbaumontage, Befestigung mit Spannbügel oder 2 Schrauben und Aufsteckrahmen, Montagelage beliebig
Anschlüsse	Typ VH: Litzen, 250 mm lang Typ VG: Schraubklemmen für Kabel 0,2 à 2,5 mm <sup>2</sup>

Anschluss-  
schema

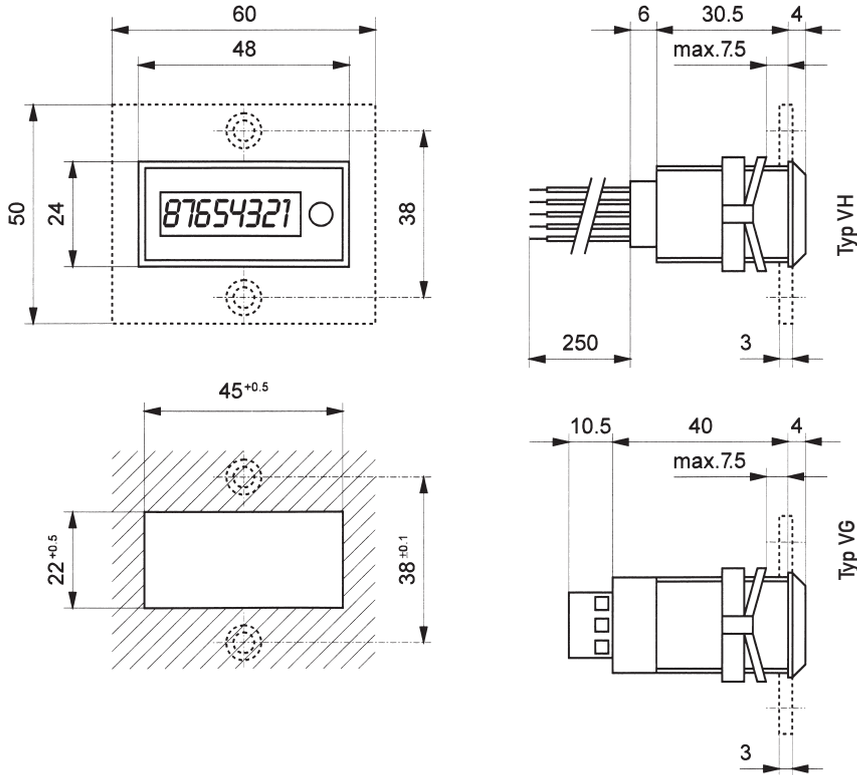


Typ VG



Technische Daten

Massbilder



Bestellnummern

Baureihe **CXB382**

Eingangsspannung VG Eingangsspannungen 5...240 VDC/VAC  
 VH NPN-Eingänge 3...30 VDC

Zählfrequenz N2 30 Hz und 2.5 kHz  
 N6 18 Hz

**NON00**