



CB8-T Datenblatt

CB8-T

Die CB8-T wurde für LINAK Aktuatoren und Handbedienungen entwickelt. Die Steuereinheit kann bis zu zwei Aktuatoren individuell steuern.

Die einfache, kompakte Ausführung, kombiniert mit hoher Qualität, machen die Steuereinheit zur idealen Lösung für Anwendungen in Betten, Stühlen, Tischen und vielen anderen Applikationen.

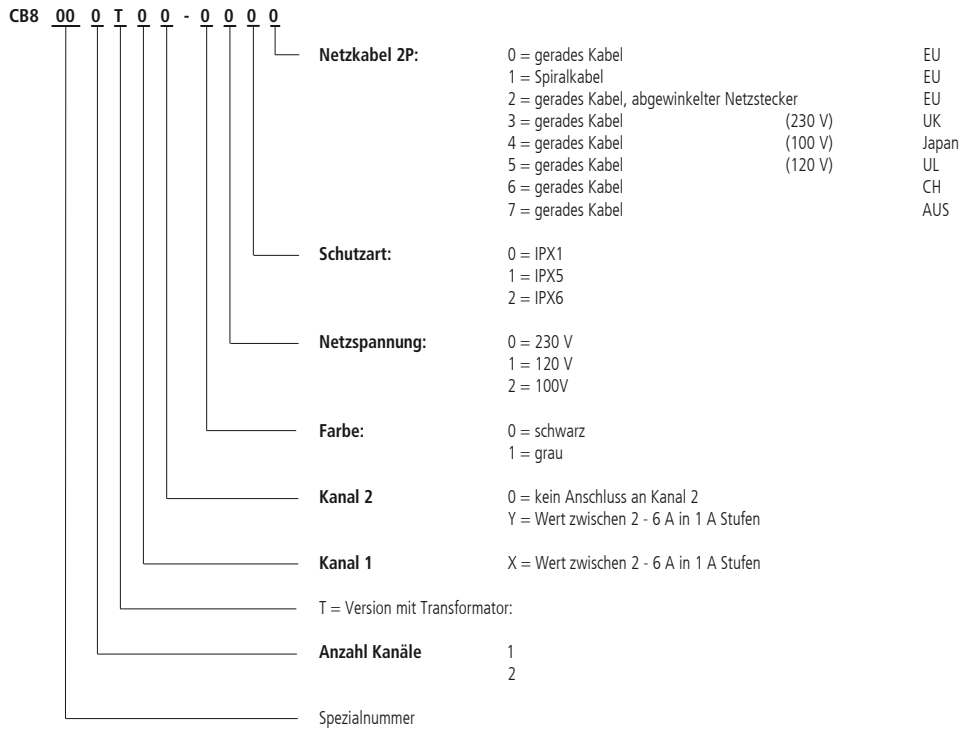


Merkmale und Optionen:

- Anschluss von bis zu 2 Aktuatoren im Einzelbetrieb
- Extrem kompaktes Design
- Netzspannung: 100/120/230 V AC 50-60 Hz
- Stromverbrauch im Standby: 1,6-2,9 W
- Einschaltdauer: max. 5 % oder 1 Minute Dauerbetrieb gefolgt von 19 Minuten Pause (gültig für einen Aktuator)
- Ausgangsspannung: 24 V DC
- Umgebungstemperatur: +5 °C bis +40 °C
- Lagertemperatur: -10 °C bis +50 °C
- Standard-Schutzart: IPX1
- Farbe: schwarz oder grau
- 8-polige DIN-Steckerbuchse für Handbedienung
- 3,2 m gerades Netzkabel
- Elektronischer Überlastschutz (EOP)
- Schutzart: IPX5 oder IPX6
- 0,6 m Spiralnetzkabel
- Zulassungen: IEC60601-1, ANSI/AAMI ES60601-1, CAN/CSA-22.2 No 60601-1, PSE

CB8T

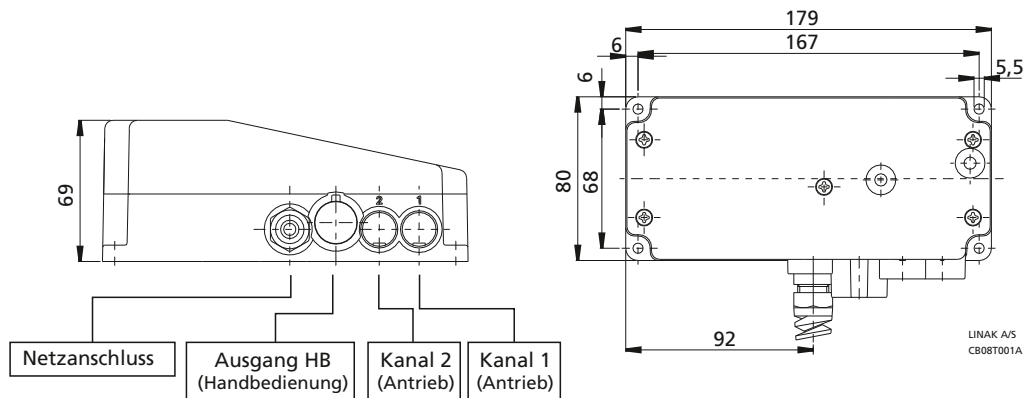
Bestellbeispiel:



Allgemeine Informationen:

Die Messung der Stromaufnahme erfolgt individuell für jeden Kanal. Wird jedoch eine Gesamtleistung von 8 A erreicht, unterbricht die Steuereinheit die Stromzufuhr. Steuereinheit und Aktuator sind daher auch durch eine allgemeine Messung geschützt.

Abmessungen [mm]:



Nutzungsbedingungen

Der Anwender ist für den sach- und fachgerechten Einsatz der LINAK Produkte verantwortlich. LINAK legt großen Wert auf eine sorgfältige und aktuelle Dokumentation der Produkte. Dennoch kann es aufgrund einer kontinuierlichen Weiterentwicklung zu Änderungen der technischen Daten kommen. Diese Änderungen werden ohne vorherige Ankündigung vorgenommen. Daher kann LINAK nicht garantieren, dass diese Informationen auf Dauer Gültigkeit besitzen. Aus den gleichen Gründen kann LINAK auch nicht garantieren, dass ein bestimmtes Produkt auf Dauer lieferbar ist. Produkte können aus dem Vertrieb genommen werden, auch wenn diese noch auf der HomeSeite oder in Prospekten aufgeführt sind.

Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen von LINAK.