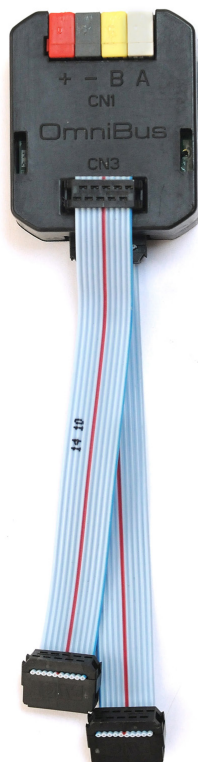


FT5K-BCU-XP Koppler

Die flexible und funktionale Schnittstelle zwischen der Tastatur und dem intelligenten System. Der Koppler eignet sich sowohl für elektronische als auch mechanische Tastaturen.



BESCHREIBUNG

Der LonWorks® Koppler FT5K-BCU-XP ermöglicht die gleichzeitige Steuerung von 2 Tastaturen der Serie Feller EDIZIOdue mit seriellem Kommunikationsprotokoll oder mit Schnittstelle I/O.

Durch die flexible Anwendung ist der Koppler in der Lage verschiedene Funktionen im Rahmen der Domotik zu übernehmen. Mit Hilfe des LNS-Plug-ins zur Konfiguration kann jeder Taste und jedem LED die gewünschte Funktion zugeordnet werden.

Dieses Gerät ist ebenfalls mit einem Summer ausgestattet und kann daher auch für die Funktionen eines Frei / Besetzt / Gebucht Systems in der Verwaltung von Büros und Sitzungszimmern verwendet werden.

Der Koppler kann in Standard UP- / AP-Dosen (Gr. 1 oder Gr. 1 + 1) eingebaut werden.

HAUPT-EIGENSCHAFTEN

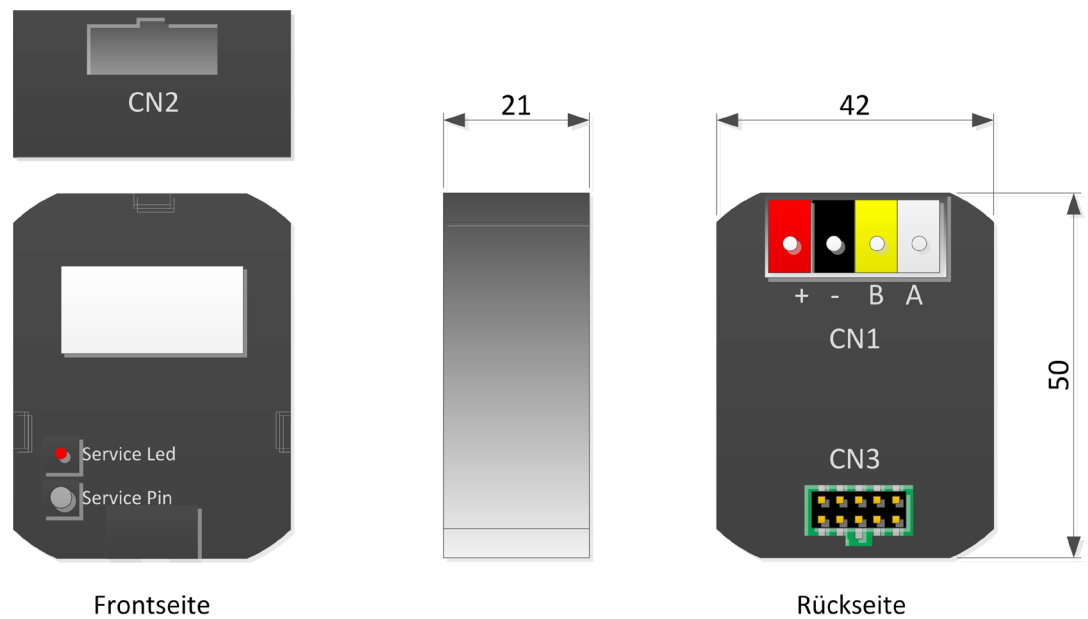
- Verwaltung von bis zu 16 Tasten und LEDs für elektronische Tastaturen mit Serienschnittstelle.
- Steuerung der Farbe und der Lichtintensität der LEDs.
- Verwaltung von bis zu 8 mechanischen Tasten.
- Software für die Verwaltung von Büros und Sitzungszimmern (Zutritt und Vormerkung).



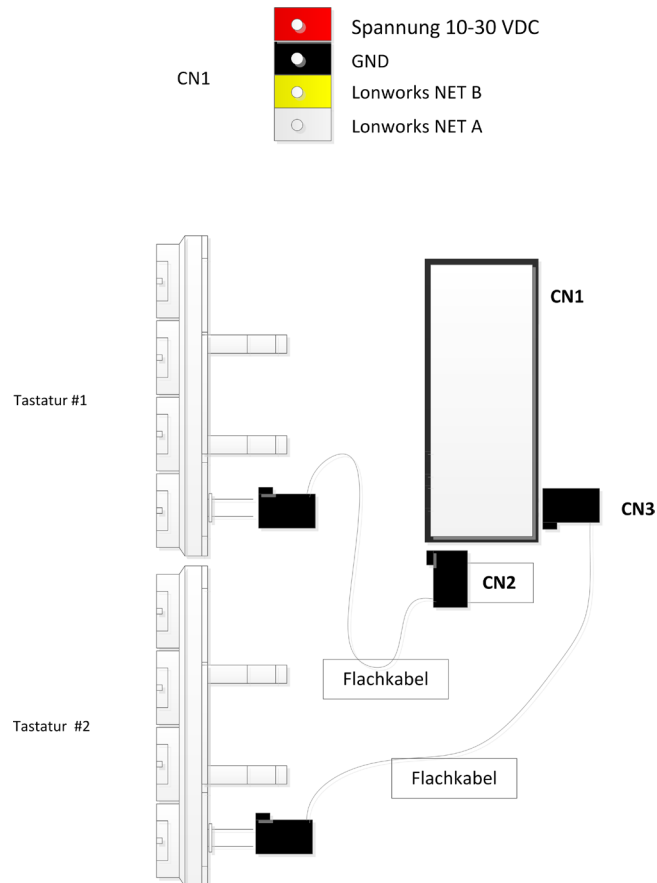
KOPPLER FT5K-BCU-XP

Technische Eigenschaften

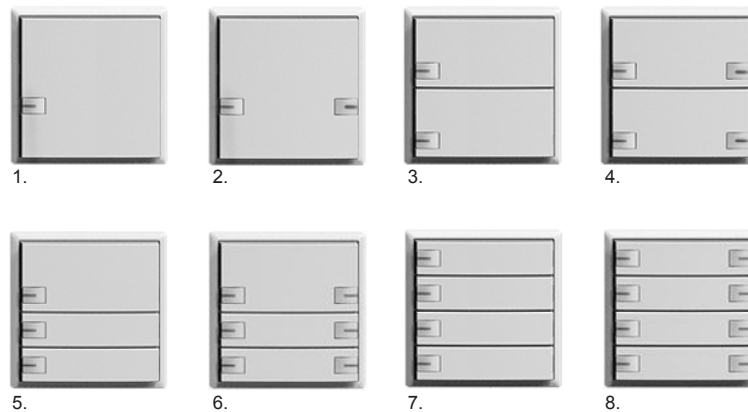
Versorgung	10...30 VDC Maximaler Verbrauch: 500 mW (einschliesslich der Tasten Feller EDIZIODue)
BUS	LonWorks FTT-10 78Kbps mit 2 Drähten ohne Polarität
CPU	Neuron chip FT5000 @ 80 MHz 34K Flash 8K RAM
Steuerung und Anzeige	Serviceknopf (Service Pin) Service Led (rot)
Verbindungen	Versorgung und Bus LonWorks: Klemmen WAGO (Art. 243-211 / 243-212) Fellertastatur: 10-poliges Flachkabel
Nutzungsbedingungen	Temperatur : -5 ...45 °C Relative Feuchtigkeit : 10 ... 90 %
Größe	42 x 50 x 21 mm (L x H x T)
Montage	Einbau in Standard UP- / AP-Dosen (Gr. 1 oder Gr. 1 + 1)
Vorschriften	EN 61000 - 4 - 2/3/4/5/6 EN 50090 - 2 - 2 EN 60068 - 2 EN 60950 - 1

Größe (mm)

Verbindungen



Kompatible Tastaturen von Feller



Tastaturen der Serie Feller EDIZIOdue mit Serienschnittstelle oder I/O, ausgestattet mit Steckverbindungsstücken.

Verfügbar in verschiedenen Farben in den Versionen mit 1, 2, 3 oder 4 Tasten mit Einzel- oder doppelter Steuerung.

Bei jedem Modell ist das Vorhandensein eines LEDs optional.

Version des Knopfs	Feller Kode	
	(Modell I/O)	(Serienmodell)
1. Einfache Tastatur Einfache Steuerung	3911-1.xxx	3921-1.xxx
2. Einfache Tastatur Doppelte Steuerung	3911-2.xxx	3921-2.xxx
3. Doppelte Tasten Einfache Steuerung	3912-1.xxx	3922-1.xxx
4. Doppelte Tasten Doppelte Steuerung	3912-2.xxx	3922-2.xxx
5. Dreifache Tasten Einfache Steuerung	3913-1.xxx	3923-1.xxx
6. Dreifache Tasten Doppelte Steuerung	Nicht verfügbar	3923-2.xxx 3926-1.xxx
7. Vierfache Tasten Einfache Steuerung	3914-1.xxx	3924-1.xxx
8. Vierfache Tasten Doppelte Steuerung	Nicht verfügbar	3924-2.xxx 3928-1.xxx