

Produktübersicht Bedienteile

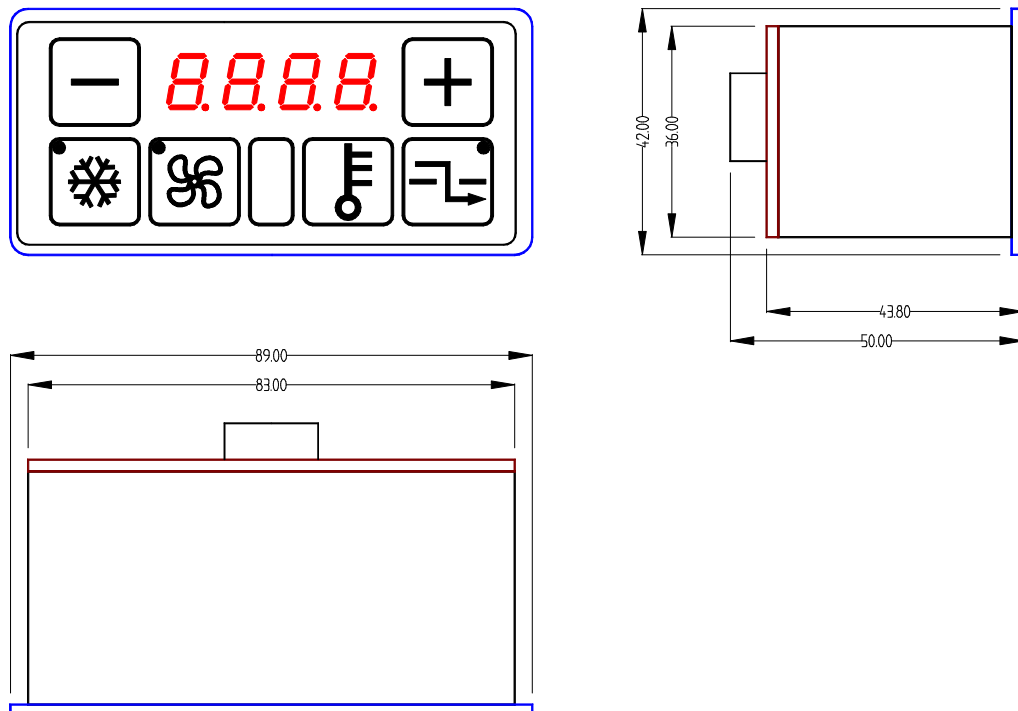
BT1415 Bedien- und Anzeigeeinheit

Das BT1415 ist eine programmierbare Bedien- und Anzeigeeinheit mit Folientastatur und einer 4-stelligen 7-Segmentanzeige.

Es eignet sich für die Bedienung unserer Steuergeräte. Der Datenaustausch erfolgt entweder über eine RS 232 oder eine CAN-Schnittstelle.

Nennspannung:	12V DC/ 24V DC
Spannungsbereich:	12 bis 30V DC optional galvanisch getrennt von Datenleitungen
Eingänge:	1 Eingang 12V/24V für Nachtbeleuchtung
Schnittstelle:	RS232- oder CAN- BUS-Schnittstelle zum Steuergerät
Stromaufnahme:	ca. 30mA bei 24V
Betriebstemperatur:	-20°C bis +85°C
Lagerungstemperatur:	-30°C bis +90°C
Anschluß:	ITT-Trident-Buchse, 6-polig
Befestigung:	2 abnehmbare Klemmbügel

Einbaumaße:



Technische Änderungen vorbehalten!

Dez. 2019

BADER
INDUSTRIE-ELEKTRONIK
www.badergmbh.de

Elektroniksysteme für Fahrzeugtechnik und Industrieautomation
D- 71691 Freiberg, Siemensstr.21
Tel: 07141/ 6 88 77 – 0 Fax: 07141/ 68877-22

Eingetragen beim Amtsgericht Stuttgart HRB 205971. Geschäftsführer Florian Bader