

inomatic[®]

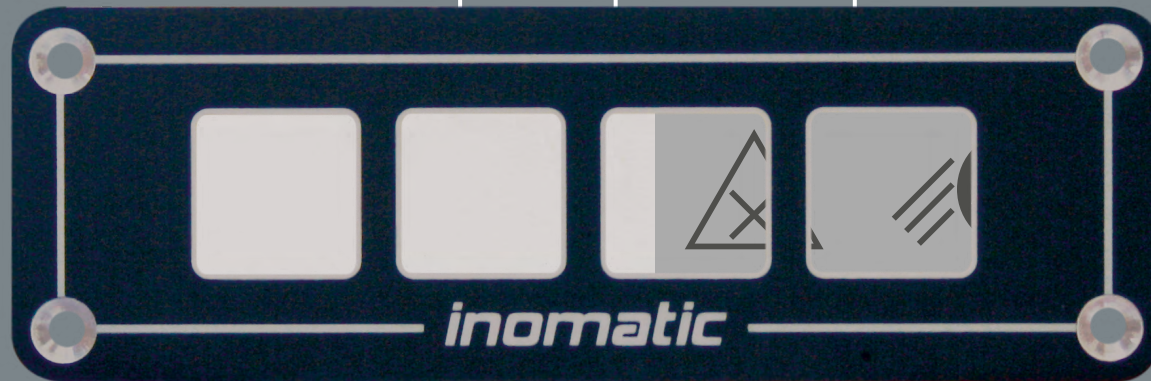
wir entwickeln vorsprung

BT2004 slimline

geringe Einbautiefe
/ low installation depth

4 Tasten
/ 4 Keys

RGB hinterleuchtet
/ RGB back light



Multispannungsfähig
/ Multi-Voltage

CAN-Bus

Tastersymbolik frei wählbar
durch Einschubfolien
/ Key symbols freely selectable
by slide-in labels



Seit Beginn der Gründung in Jahre 2002, hat sich **inomatic**[®] auf die Entwicklung und Herstellung von Elektronikprodukten im Sonderfahrzeugbereich spezialisiert.

Heute bietet **inomatic**[®] ein Produktprogramm von Kleinststeuerungen bis hin zu komplexen CAN-Netzwerken an.

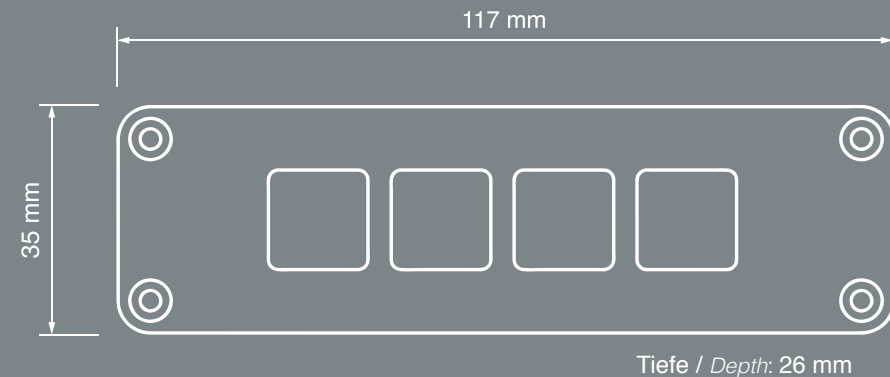
*/ Since founding in 2002, **inomatic**[®] has specialized in development and manufacture of electronic products in the special vehicle area.*

*Today **inomatic**[®] offers a product range of compact controllers to complex CAN networks.*

inomatic GmbH
Karl Braun Str. 12
D-48531 Nordhorn

Tel: +49 (0)5921 / 819 1300
Fax: +49 (0)5921 / 819 1399

E-Mail: info@inomatic.de
www.inomatic.de



Spannungsversorgung: • Multispannungsfähig (10,8V...28,8V) / *Multi-Voltage (10,8V...28,8V)*
/ Power supply

Ruhestromaufnahme: • < 1mA
/ Quiescent current

Besonderheiten: • Tastersymbolik frei wählbar / *Button symbolism freely selectable*
• Farbe der Taster frei programmierbar / *Key color freely programmable*
• Tastenfunktion frei programmierbar / *Programmable key functions*
• CAN-Bus Device / *CAN-Bus Device*
• Schutzart IP54 (eingebaut) / *Compliant IP54 (Water resistant front cover)*