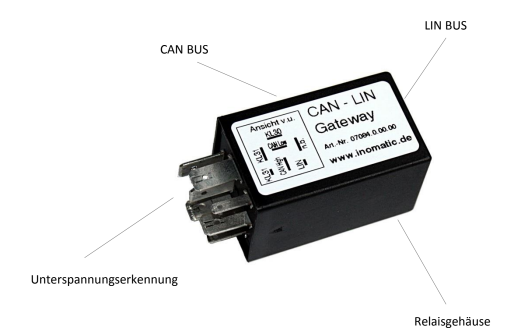


## **CAN-LIN-Gateway**

inomatic GmbH Karl Braun Str. 12 48531 Nordhorn

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

www.inomatic.de info@inomatic.de



Daten	
Spannungsversorgung:	• 12 Volt
Abmessungen H x B x T:	<ul><li>Relaisgehäuse</li><li>50mm x 30mm x 30mm</li></ul>
Besonderheiten:	<ul><li>CAN BUS Device</li><li>LIN BUS Device</li></ul>
Anschlussbelegung: (Relaissockel-Gehäuse, 7-pol)	1 - KL31 (Masse) 2 - CANH 3 - LIN 4 - KL31 (Masse) 5 - CANL 6 - nicht belegt 8 - KL30 (12VDC)



## CAN-LIN-Gateway Beispiel: Ansteuerung einer Standheizung

Aktueller Status der Standheizung

Standheizung einschalten

Standheizung ausschalten

Solltemperatur wählen



Fehler im Speicher der Standheizung löschen

Anzeigenauswahl der Fehler im Speicher der Standheizung

Anzeige für die letzten fünf Fehler im Speicher der Standheizung