

Technische Daten PROFIBUS DP

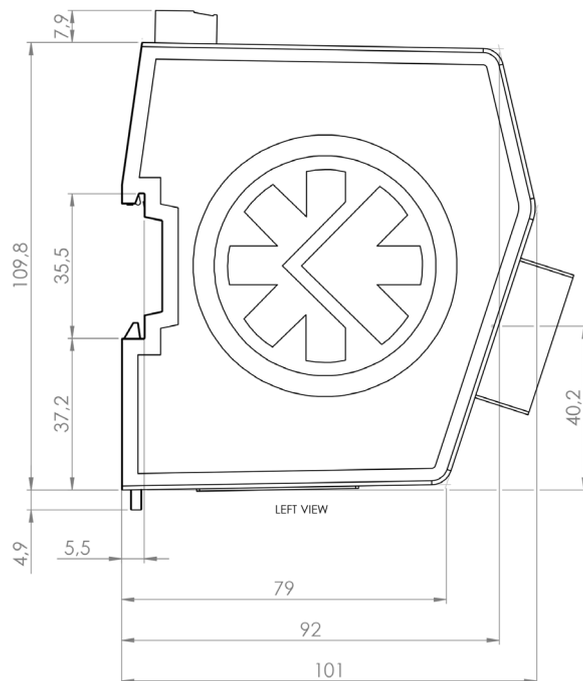
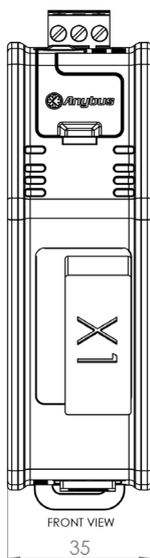


Fig. 1 PROFIBUS DP Gateway
668R1400

Fig. 2 Maßzeichnung

PROFIBUS DP Gateway 668R1400

Versorgungsspannung	24 VDC (-15 ... +20 %)
Leistungsaufnahme	maximal: 300 mA bei 24 VDC typisch: 150 mA bei 24 VDC
Umgebungstemperatur	70 °C bei 225 mA und 24 VDC
Schutzerde (PE):	Interner Anschluss an PE über DIN-Schiene. Kann die DIN-Schiene nicht verwendet werden, Schutzerde über den Leistungsstecker anschließen.

HINWEIS

Die Grenzen der technischen Daten müssen unbedingt eingehalten werden.

Technische Daten PROFIBUS DP

Bestellangaben

Bezeichnung / Typ	Bestell-Nr.
Gateway Modbus-TCP / Profibus DP Slave	668R1400

Die Angaben in dieser Druckschrift gelten vorbehaltlich technischer Änderungen.



**LAMTEC Meß- und Regeltechnik
für Feuerungen GmbH & Co. KG**

Josef-Reiert-Straße 26
D-69190 Walldorf
Telefon: +49 (0) 6227 6052-0
Telefax: +49 (0) 6227 6052-57

info@lamtec.de
www.lamtec.de

