

JX2-PROFI1



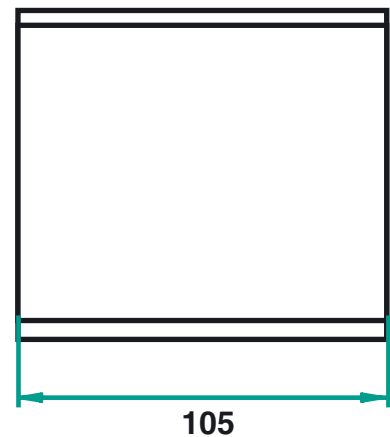
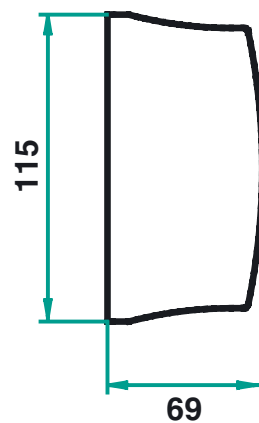
- Profibus-Slave
- 12 MBaud
- *Profibus slave*
- *12 Mbaud*

Beschreibung *Description*

Das Modul JX2-PROFI1 kann als Profibus-Slave eingesetzt werden. Es ist über das Anwenderprogramm frei programmier- und konfigurierbar.

The JX2-PROFI1 module can be used as profibus slave. The module is free programmable and configurable via user program.

Maßzeichnungen (mm) *Dimensional Drawing (mm)*



Technische Daten
Technical Data

Profibus	Slave-Betrieb	Profibus	<i>slave mode</i>
Übertragungsrate	12 MBaud	Transfer Rate	<i>12 Mbaud</i>
Spannungsversorgung	zentrale Anordnung: über Grundgerät; dezentrale Anordnung: durch Netzteil	Power Supply	<i>centralised arrangement: via basic controller; decentralised arrangement: via power supply</i>
Anschl. an Grundgerät	über Systembus, Stecker SUB-D 9-polig	Connection Basic Controller	<i>via system bus, male connector SUB-D, 9 pins</i>
Anschlüsse	Spannungsversorgung: Schraubklemmen; Profibus: Buchse SUB-D 9-polig	Terminals	<i>power supply: screw terminals profibus: female connector SUB-D, 9 pins</i>
Gehäuse	Metall	Enclosure	<i>metal</i>
Abmessungen (BxHxD)	105 x 115 x 69 mm	Dimensions (WxHxD)	<i>105 x 115 x 69 mm</i>
Montage	DIN-Schiene	Mounting	<i>DIN rail</i>
Wärmeverlustrleistung	0,3 Watt	Heat Loss	<i>0.3 Watt</i>

Das Gerät entspricht den gängigen Normen bezüglich Störaussendung und Störfestigkeit.

The device meets the standard specification regarding emitted interference and immunity to interference.

JX2-PROFI1: **Art.-Nr. 10000251**

Bestellangaben
Ordering Information



Jetter AG
Gräterstraße 2, D-71642 Ludwigsburg
Telefon **Phone:** +49 (0)7141 2550-433
Telefax **Fax:** +49 (0)7141 2550-484
Internet: <http://www.jetter.de>
E-Mail: sales@jetter.de

Adresse
Address