

## Technische Daten

Betriebsspannung	24V DC $\pm 10\%$
Stromaufnahme	max. 30mA
Temperaturbereich	0°C bis 70°C
Schutzart	IP 20
Gehäuse	Kunststoff-Schnappschienegehäuse
Gehäuseabmessungen	25 x 79,2 x 74mm (B x H x T), ohne Klemmen und Bedienteile
Gewicht	ca. 90g
Sicherung	Glassicherung 1A (5x20mm)
Ausgangssignal	Konstantstrom, 1mA
Genauigkeit	1mA $\pm 0,25\%$ , 1 min. nach dem Einschalten Bürde < 6,8k
	1mA $\pm 0,5\%$ , 1 min. nach dem Einschalten Bürde < 10k
Bürdewiderstand min./max.	0 - 18kOhm
Meßkreisüberwachung	Kabelbruch und Kurzschluss werden durch eine rote LED angezeigt (durch Überwachen der Offsetspannung).