

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).