

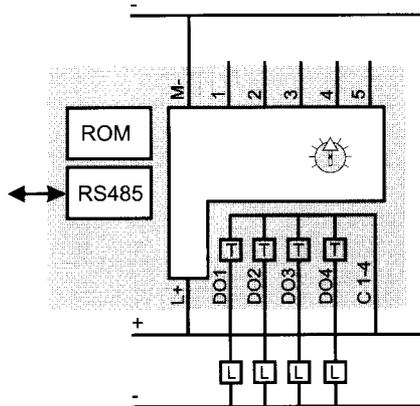
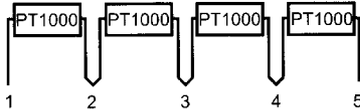
SLS-PT1000

Übersicht

- ◆ Versorgungsspannung 24V=
- ◆ Bis zu 4 PT1000 Eingänge
- ◆ 4 Transistorausgänge
- ◆ LED Anzeige für Ausgänge
- ◆ RS485 Schnittstelle
- ◆ 1 Potentiometer
- ◆ Vorprogrammierte Zeitfunktionen
- ◆ 45mm Gehäusebreite, klemmbar



4 PT1000 2-Leiter Anschluss

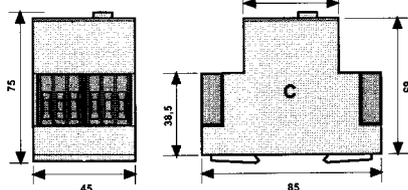


Technische Daten

Versorgungsspannung	24V=
Leistungsaufnahme	3W
Transistorausgang	max. 800mA 24V=
Eingangsstufe	PT1000 Element -50°C to +300°C 0,1°C Wiederholgenauigkeit
Schutzklasse	Klemmen IP20 Gehäuse IP50
Schrauben	Pozidrive 1
Anzugsdrehmoment	1,0 Nm
Gewicht	120g
Abmessungen	45 x 85 x 75

Bestellinformationen

Gehäusetypen



Artikel	Typ	Versorgung	Ausgang	Eingang
SLS-PT1000-C	Zentral	24V=	4x Transistor	4x PT1000
SLS-PT1000-D	Dezentral	24V=	4x Transistor	4x PT1000