

Einbau- und Anschlussanweisung Typ „E1“

Das Schaltgerät ist an einer Stelle im Schaltschrank, **fern von Schalter, Schütze oder anderen Induktivitäten**, auf einer Normschiene zu montieren, am besten in einem eigenen abgeschirmten Fach. Obwohl das **E1** soweit wie möglich gegen Magnetfelder und Netzstörungen gesichert ist, soll es gut überlegt an einen richtigen Platz angeordnet sein, um parasitäre Störungen zu vermeiden.

Regler nach Schaltbild anschließen.

Auf Polung achten!

Soll der Begrenzer vor unbefugter Verstellung geschützt werden, Skalenknopf samt Achse nach vorn abziehen!

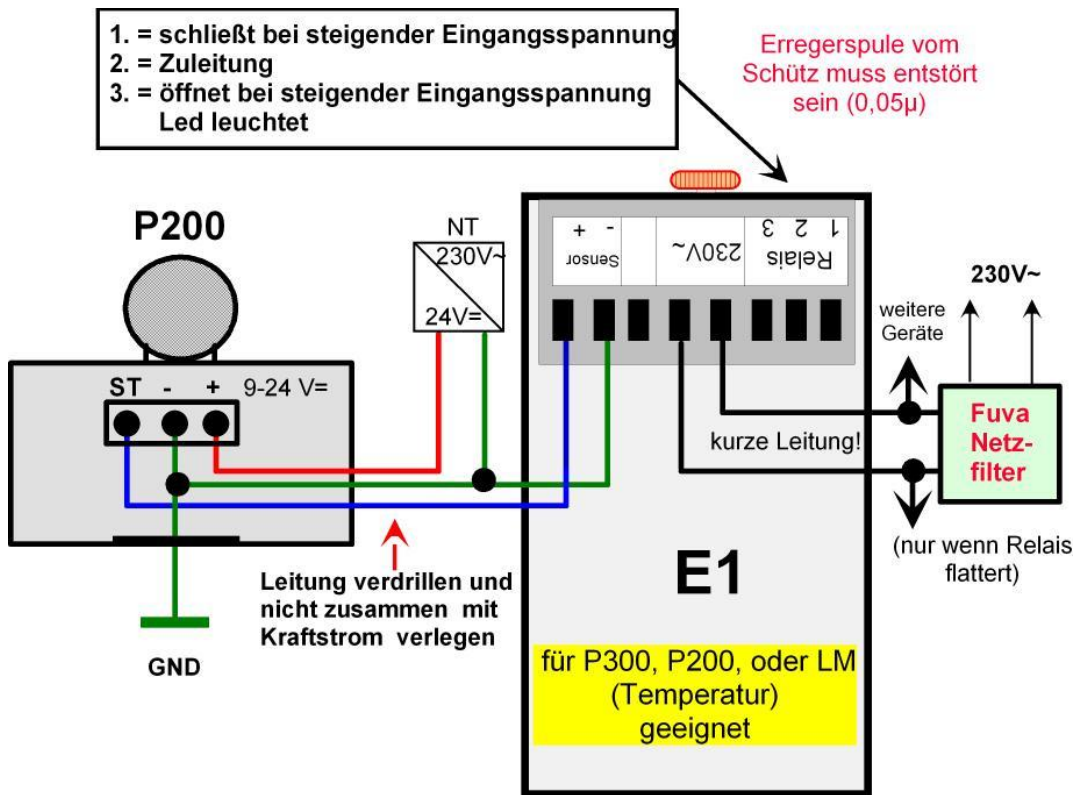
Achtung:

Modul-/Gehäusetemperatur darf max. 65°C nicht überschreiten!!

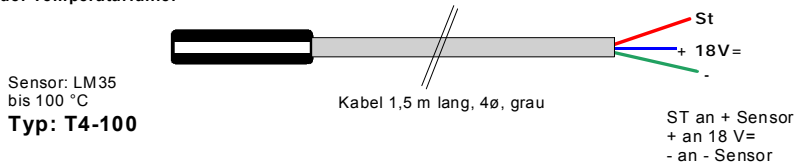
Technische Daten:

Eingangsspannung	0-10 V= (0-1 V= auf Anfrage)
Schaltleistung:	10 Amp./250 V~ potentialfrei
Schalthysterese:	ca. 1 % / 1°C
Schaltbereich:	0-100
Hilfsspannung E1:	230 V~/1,5 VA

Anschlussbeispiel



oder Temperaturfühler



"Fuva GmbH" Günter Kupferer Richterstr. 37 91052 Erlangen
 Telefon: +49(0)9131-52100 Fax: +49(0)9131-54012
 Email: postmaster@fuva.de Homepage: <http://www.fuva.de>