

Datenblatt

Parallelanzeige (Fernanzeige)

DA 107/1 - DA 107/2

Nr. 5310156-00/00

Rev.5.10.95 tsk/jr

Allgemein

Die Anzeigen DA 107 dienen als Fernanzeige für die Kühlstellenregler der Serie TK 1910 überall dort, wo an einer anderen Position als dem Schaltschrank zusätzlich eine Anzeige des Istwertes gewünscht wird. Die Information über den Istwert nimmt das DA 107 parallel vom Fühler ab, das Fühlersignal wird nicht beeinflusst.

Typen

DA 107/1.....für Regler TK 1911
DA 107/2.....für Regler TK 1912

Technische Daten

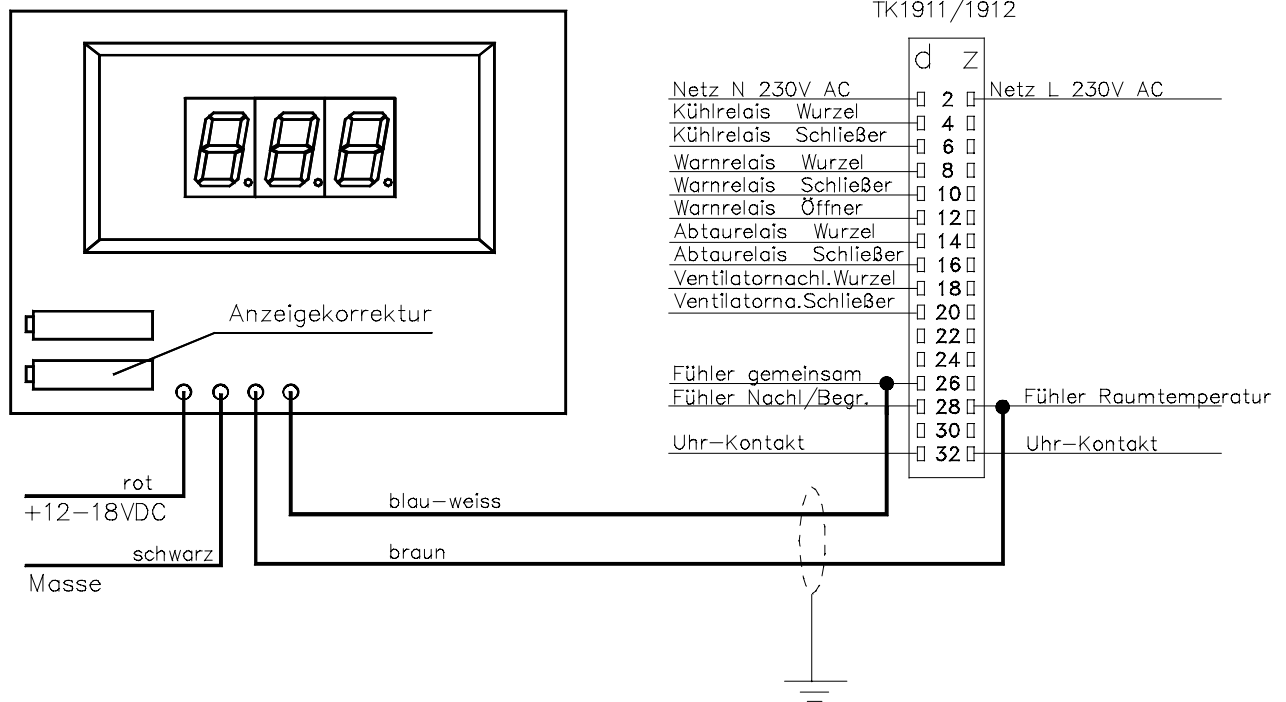
Betriebsspannung..... 12-18V DC
Leistungsaufnahme..... ca. 2VA
Anzeigebereich DA 107/1..... -5...+30°C
Anzeigebereich DA 107/2..... -30...+5°C

Installation

Die Verbindungsleitungen zum Regler sollten abgeschirmt (Geflecht) und nicht parallel zu netzspannungsführenden Leitungen verlegt werden, um induktive Störungen zu vermeiden. Die Abschirmung ist einseitig zu erden. Der Querschnitt der Verbindungskabel ist auch bei Verlängerung unkritisch, Querschnitte ab 0,5 sind ausreichend.

Das Anschlußbild muß unbedingt eingehalten werden, vertauschen der Anschlußkabel führt zur Fehlanzeige !

Anschluß an Kühlstellenregler



Diese Anleitung haben wir mit Sorgfalt erstellt, Fehler können wir aber nie ganz ausschließen. Wenn Sie Fragen haben, wenden Sie sich bitte an die technische Kundenbetreuung 2009-25 od. 2009-26. Änderungen der Konstruktion behalten wir uns vor.

Dokument erstellt	am: 5.10.95	geprüft am:	freigegeben	am:
	von: tsk/jr	von:		von:

