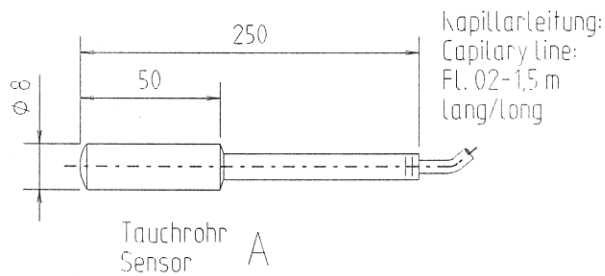
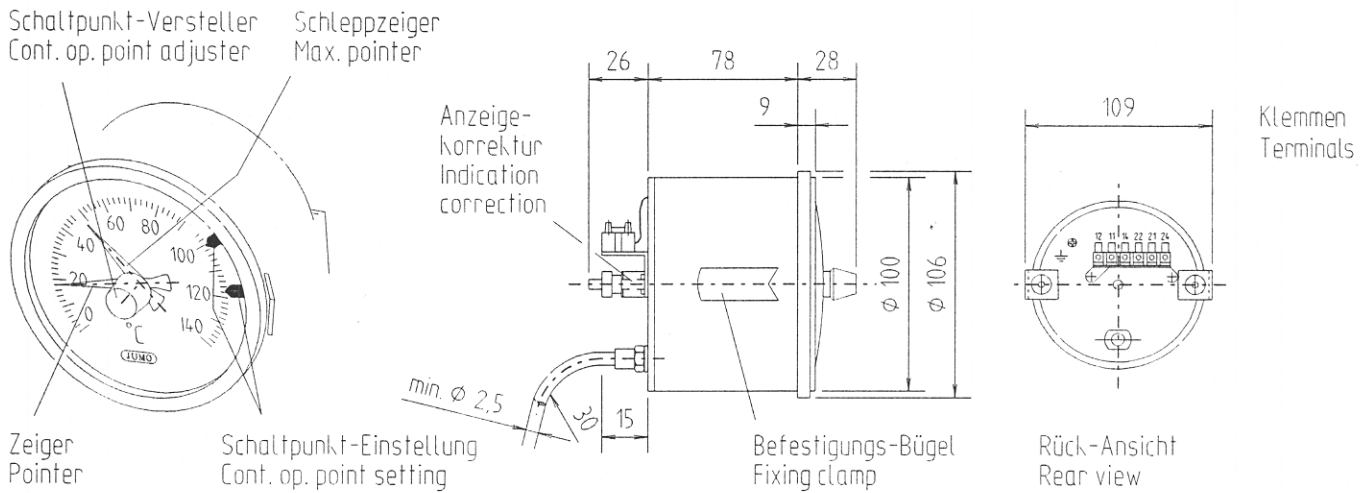
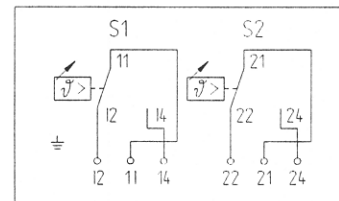


ABB Trafo-BB		AL 5695 0022 - 12		Sheet 1	
Zeigerthermometer <i>2 Kontakte u. 200µA/10V</i>				Cont. -	
Dial thermometer			Department ZTKL	Year 90	Week 02
Assembly drawing	Design checked	Drawing checked Alb.	Drawn by B.W.		



Anschlußschema Connection diagramm



- Instrument-Typ/Type of instrument : 8520-21-10/2
 Meßbereich/Measuring range : 0...160°C
 Genauigkeits-Klasse/Accuracy class : 1,5
 Kontaktbelastung/Contact loading : 5 (10) A-induktionsfrei/non reactive - 250 V ~
 Kontakt-Einstellung : rote Marken durch Drücken u. Drehen des Stellknopfes setzen
 Contact setting : set red marks by pressing and twisting front knob
 Umgebungs-Temperatur/Ambient temperature : -20...+80°C
 Tafel-Ausschnitt/Panel cutout : Ø 102
 Max. Tafelstärke/Max. panel thickness : 8
 Hersteller/Manufacturer : M. K. Juchheim, Fulda

Zum Lieferumfang gehört:
 Ein Werkzeugezeugnis (DIN 50 049/2.2) mit den mechanischen und elektrischen Gütewerten des Materials und dem Vermerk: "Es wird bestätigt, daß die Lieferung den Bestell-Unterlagen entspricht."

Complete supply includes:
 Certificate of compliance (DIN 50 049/2.2) with mechanical and electrical quality figures of materials and following notice: "We hereby certify that the supplied materials comply with the terms of purchase order."

CAD-Zeichn.-Nr. 56952212.hpg

2	Instrument-Typ geä.	Alb.	TK	9611
No.	Revision	appr.	Dept.	Year Week

Dieses Dokument darf ohne unsere schriftliche Genehmigung nicht vervielfältigt und sein Inhalt weder einem Dritten überlassen noch zu sonstigen widerrechtlichen Zwecken angewendet werden. Zuwiderhandlungen werden verfolgt. / This document must not be copied without our written permission, and the contents thereof must not be imparted to a third party nor be used for any unauthorized purpose. Contravention will be prosecuted.

ABB Trafo-BB