

**Bedienungsanleitung  
Instructions de service  
Operating Instructions  
Istruzioni di servizio  
Bedieningsvoorschrift  
Bruksanvisning**

H70826

Bei der Installation und der Verdrahtung der Geräte sind die örtlichen Vorschriften, insbesondere hinsichtlich der Schutzmaßnahmen, zu beachten.

Lors de l'installation et du câblage des appareils, se référer aux prescriptions locales surtout en ce qui concerne les mesures de protection.

Ensure that equipment is installed and wired in accordance with local safety regulations.

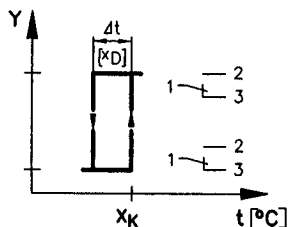
L'installazione ed il cablaggio dell'apparecchio devono essere effettuati secondo le locali prescrizioni, tenendo conto in modo particolare delle norme di sicurezza.

Bij het installeren en bedraden van de apparaten dienen de plaatselijke voorschriften te worden aangehouden.

Vid installation av apparaten och ledningsdragning skall de lokala föreskrifterna beaktas.

TTM2D  
TTW2D  
TTW2DL  
TKM2  
TKM2D

Einstellen  
Régler  
Setting  
Taratura  
Instellen  
Inställning



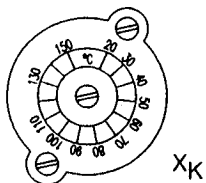
Gehäusedeckel entfernen. Sollwert  $X_K$  und Schaltdifferenz  $\Delta t$  auf gewünschten Wert einstellen ( $\Delta t$  von TKM2 : 2 K fest). Einstellung von  $\Delta t$  durch Verschieben von  $X_K$  überprüfen.

Oter le boîtier protecteur. Afficher la valeur de consigne  $X_K$  et le différentiel de commutation  $\Delta t$  sur les valeurs désirées ( $\Delta t$  de TKM2 : 2 K fixe). Contrôle de  $\Delta t$  par déplacement de  $X_K$ .



TTM2D	2 ... 12 K
TTW2D + TTW2DL	2 ... 12 K
TKM2D	2 ... 6 K
TKM2	2 K

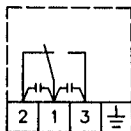
Remove cover. Adjust setpoint  $X_K$  and switching differential  $\Delta t$  to desired value ( $\Delta t$  of TKM2 : 2 K fixed). Check  $\Delta t$  setting by adjusting  $X_K$ .



Asportare la custodia. Posizionare i potenziometri di taratura  $X_K$  e del differenziale  $\Delta t$  sui valori prefissati. Controllare il  $\Delta t$  ruotando il potenziometro  $X_K$  (TKM2 ha  $\Delta t$  fissa = 2 K).

TTM2D	-10 ... 80°C
TTW2D + TTW2DL	20 ... 150°C
TKM2D	-10 ... 35°C
TKM2	20 ... 110°C

Deksel verwijderen. Gewenste waarde  $X_K$  en schakeldifferentie  $\Delta t$  op gewenste waarde instellen ( $\Delta t$  van TKM2 : 2 K vast). Instelling van  $\Delta t$  door verstellen van  $X_K$  controleren.



250 VAC 10 (2) A

Ta bort kåpans lock. Ställ in börvärdet  $X_K$  och kopplingsdifferensen  $\Delta t$  på önskat värde (kopplingsdifferensen  $\Delta t$  för TKM2 är fast 2 K). Kontrollera inställningen av  $\Delta t$  genom att vrida på  $X_K$ .