

**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.

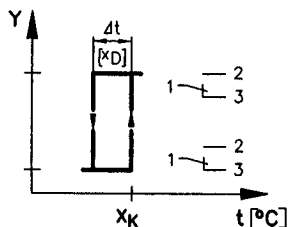
L'installazione ed il cablaggio dell'apparecchio devono essere effettuati secondo le locali prescrizioni, tenendo conto in modo particolare delle norme di sicurezza.

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



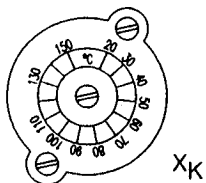
Gehäusedeckel entfernen. Sollwert X_K und Schaltdifferenz Δt auf gewünschten Wert einstellen (Δt von TKM2 : 2 K fest). Einstellung von Δt durch Verschieben von X_K überprüfen.

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



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

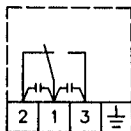
Remove cover. Adjust setpoint X_K and switching differential Δt to desired value (Δt of TKM2 : 2 K fixed). Check Δt setting by adjusting X_K .



Asportare la custodia. Posizionare i potenziometri di taratura X_K e del differenziale Δt sui valori prefissati. Controllare il Δt ruotando il potenziometro X_K (TKM2 ha Δt fisse = 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 Δt op gewenste waarde instellen (Δt van TKM2 : 2 K vast). Instelling van Δt door verstellen van X_K controleren.



250 VAC 10 (2) A

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