## Thermische Überlastrelais T... und TA..., Auslöseklasse 10, 10A, 30 Technische Daten











TA 25 DI

**TA 42 DU** 

Die Thermischen Überlastrelais **T16 und TA...DU** sind 3-polig. Sie sind umstellbar von Hand auf Automatik-Rückstellung. Die Rückstelltaste dient auch zur Ausschaltung. Die in den Relais integrierten Hilfsschalter sind galvanisch getrennt und daher für zwei verschiedene Stromkreise zu verwenden (Steuerstrom- und Meldestromkreis).

Alle Relais sind mit einer Einrichtung für Temperaturkompensation und Phasenausfallempfindlichkeit ausgerüstet

Die Überlastrelais bis Baugröße TA 110 DU sind finger- und handrückensicher.

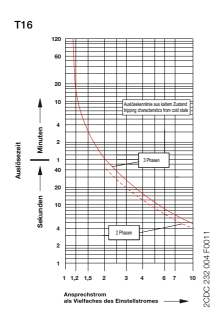
TA 450 DU/SU

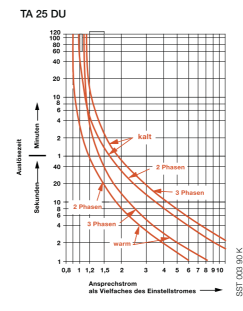
Für die Baugröße TA 200 DU stehen Klemmenabdeckungen zur Verfügung.

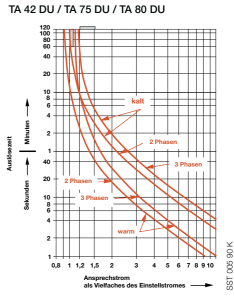
Die Klemmenanschlüsse sind im Lieferzustand offen, haben pozidrive-Kreuzschlitzschrauben (±) und Schraubendreherführung.

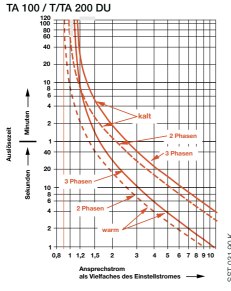
## Auslösekennlinien der thermischen Überlastrelais (Sammelkennlinien)

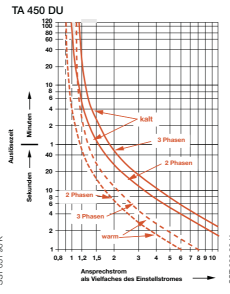
Für die Überlastrelais steht für jeden Stromeinstellbereich die entsprechende Einzelkennlinie zur Verfügung (siehe Internet).

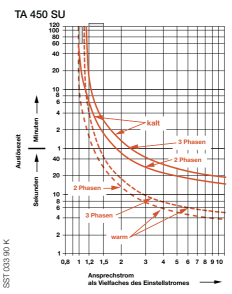












SST 032 90 K