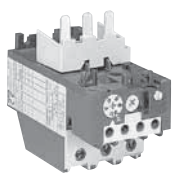


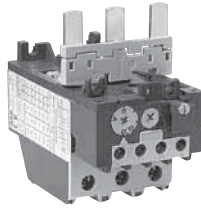
Thermische Überlastrelais T... und TA..., Auslöseklasse 10, 10A, 30 Technische Daten



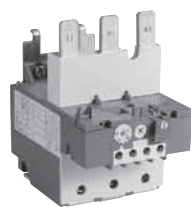
TA 25 DU



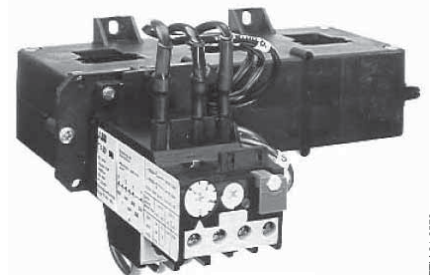
TA 42 DU



TA 75 DU



TA 110 DU



TA 450 DU/SU

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).

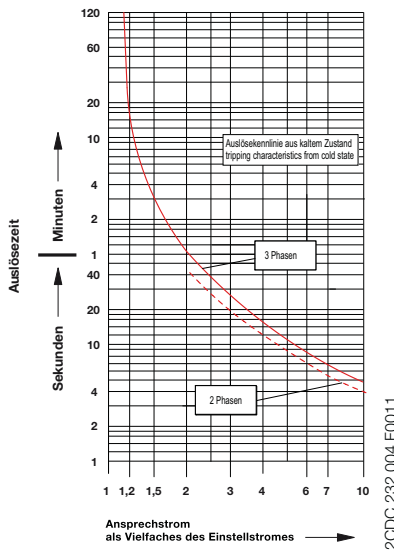
Alle Relais sind mit einer Einrichtung für Temperaturkompensation und Phasenausfallempfindlichkeit ausgerüstet.
Die Überlastrelais bis Baugröße TA 110 DU sind finger- und handrücksicher.

Für die Baugröße TA 200 DU stehen Klemmenabdeckungen zur Verfügung. Die Klemmenanschlüsse sind im Lieferzustand offen, haben pozivdrive-Kreuzschlitzschrauben (+) und Schraubendreherführung.

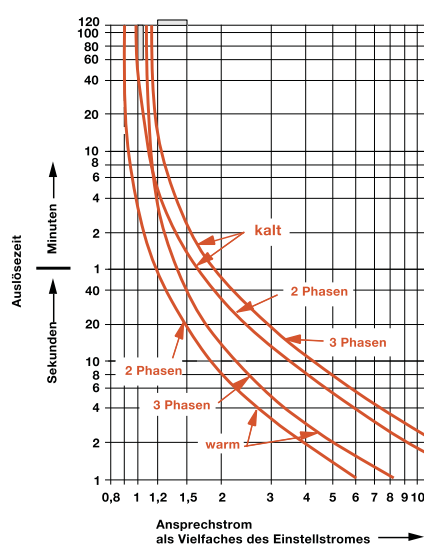
Auslösekennlinien der thermischen Überlastrelais (Sammelkennlinien)

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

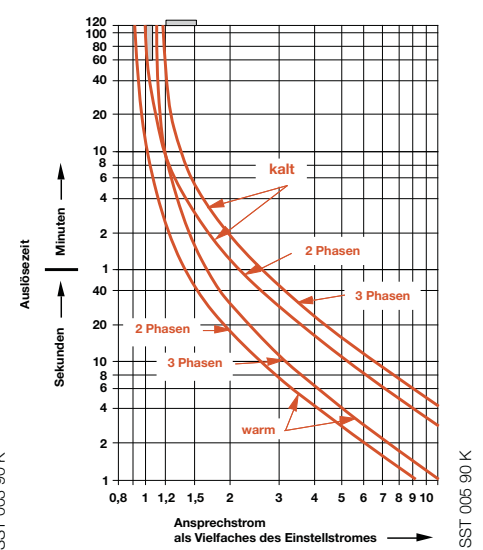
T16



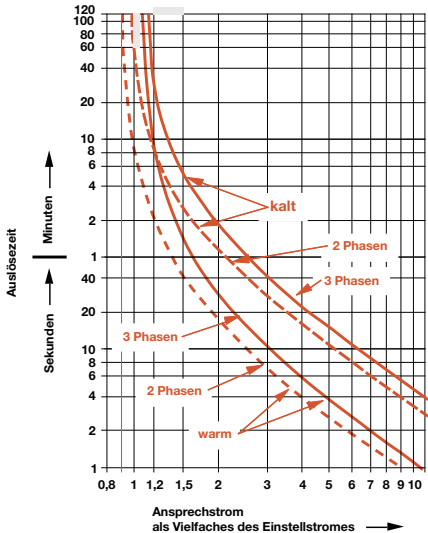
TA 25 DU



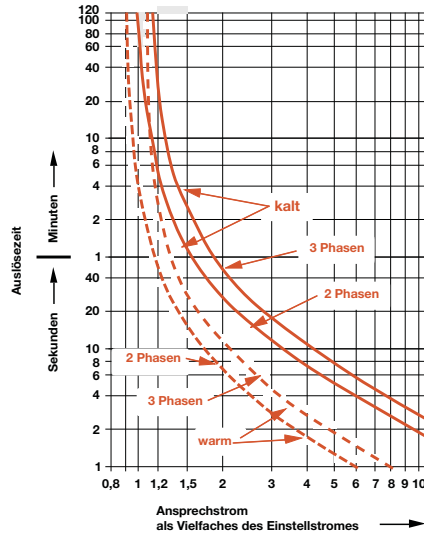
TA 42 DU / TA 75 DU / TA 80 DU



TA 100 / T/TA 200 DU



TA 450 DU



TA 450 SU

