

## Thermostate "DRTO" - "DRTS" UL/CSA Zulassung / approval !

Die Kleinthermostate sind speziell geeignet für den Einsatz in Schaltschränken bzw. in anderen geschlossenen Gehäusen.

Typ „DRTS“ wird verwendet für die Steuerung von Kühlung, Lüfter oder als Signalgeber.

Typ „DRTO“ findet Einsatz als Steuerung für Schaltschrankheizungen oder Signalgeber.

*The small thermostats are particularly suitable for the use in switchgear cabinets and/or into other closed housings.*

*Type "DRTS", used for the control of cooling, exhaust or as signal generators.*

*Type "DRTO", finds employment as control for switchgear cabinet heaters or as signal generators.*

Betriebsspannung / voltage	Einstellbereich / setting range	Maße / dimensions LxBxT / lwxwd	Befestigung / mounting	
24...240V AC	0 – 60°C (Andere Einstellbereiche möglich: z.B. -20 - 40°C)	60 x 32 x 43mm	Schnappbefestigung für Hutschiene / clip for top rail - 35mm	
Gehäuse / housing	Kontakt / contact	Funktörgrad / Noise supression	Schaltstrom / switching current	Gewicht / weight
IP 30 Kunststoff / plastic UL94 V-O	DRTS: Schließer / opener-NC DRTO: Öffner / closer-NO Bimetall / bimetal contact	EN55014-1-2 EN61000-3-2 EN61000-3-3	10A (1) AC 250 V 12-24 V DC max. 5A	44 g

