

TERMOSTAT

DCT010

01011.0-21

Termostat DCT010 -10-+50°C for høy DC strøm



- Fra -10 til +60 °C
- LED indikering
- For høy DC-last

PRODUKTBESKRIVELSE

Den elektroniske termostaten med integrert relé, brukes til å kontrollere høye DC-belastninger.

Varmere, kjølere, filtervifter eller signaleheter kan styres direkte via det interne reléet.

Den eksterne sensoren kan plasseres fritt hvor som helst i styreskapet for nøyaktig temperaturmåling.

Denne termostaten er tilgjengelig i versjoner som ikke bare måler temperatur via ekstern sensor, men også fuktig luft (RF).

TEKNISKE DATA

Aktivering	Temperatur
Bredde	53 mm
Driftstemperatur	-30°C ... +50°C
Dybde	44 mm
Farge	Lysegrå
Flammeklasse	UL94-V0
Fuktighet drift	< 90% RH
Fuktighet lagring	<90 % RH
Godkjenninger	CE, EAC, RoHS, UL, VDE
Hysteresetemperatur	3 K (±1 K) @ 25 °C (77 °F), @ 50% RH
Høyde	93 mm
IP-klasse	IP20
Kabellengde	2000 mm
Kontakttype	1 NO
Materiale plastkåpe	Plast
Oppbevaringstemperatur	-30°C ... +80°C
Reguleringsområde temperatur fra	-10 °C
Reguleringsområde temperatur til	50 °C

Spänning maks.	56 V dc
Spänning min.	20 V dc
Vekt	0,12 kg

