

ELEKTRONINEN TERMOSTAATTI ET 011 DC-KUORMILLE

01190.0-00
STEGO ET011 ELEC. T/STAT C/O 0-60° 24VDC
(3406655)



- Täysin elektroninen
- Hystereesi/Toleranssi 3°C ±0
- Vaihtokosketin
- Katkaisukyky 16 A / 28 V DC



TUOTEKUVAUS

Stego ET 011 on elektroninen termostaatti jota käytetään pääasiassa DC-kuormissa. Voidaan käyttää sekä NO-, että NC-kytkettynä, jolloin voidaan ohjata lämmitintä tai puhallinta. Toisin kuin useimmissa mekaanisissa termostaateissa, ET 011:ssä on kapea hystereesialue. Siksi asetukset voidaan säätää elektronisessa termostaatissa tarkemmin ja siten minimoida turha lämpötilanvaihtelu.

TEKNISET TIEDOT

PERUSTIEDOT

Asettelualueen alaraja	0 °C
Asettelualueen yläraja	60 °C
Hystereesi	3K
Toleranssi poiskytketyymisessä	0 °C
Toleranssi päällekytketyymisessä	0 °C
Kosketintoiminto	Vaihtokosketin
Asennus	Pikakiinnitys 35 mm DIN-kiskoon
Liitäntä	5-napainen liitin. Yksisäikeinen: 2,5 mm ² (AWG14). Kiristysmomentti 0,5 Nm.

TEKNISET LISÄTIEDOT

Max. jännite	28 V dc
Min. jännite	20 V dc
Max. syöksyvirta	16 A
Sähköinen elinikä	> 100 000 kytkentää
Kosketinresistanssi	<10 mΩ

Kosteus, käyttö	< 90% RH
Kosteus, varastointi	<90% RH
IP-luokka	IP20
Kotelointi	Muovikotelo, UL94 V-0
Käyttölämpötila	-40°C ... +60°C
Varastointilämpötila	-45°C ... +80°C
Tunnistus	PTC

MITAT

Korkeus	67 mm
Leveys	50 mm
Syvyys	46 mm
Paino	0,08 kg

HYVÄKSYNNÄT

Hyväksynnät	CE, EAC, RoHS
-------------	---------------

