

TERMOSTAT

REX011

01185.0-00

Stego EX termostat REx 011 for varme +5 °C til +15 °C
1 m kabel

- +15 °C / +25°C
- Forhåndsinnstilt
- ATEX / IECEx
- Temp klasse T6



PRODUKTBESKRIVELSE

REX011 er en kompakt, mekanisk termostat som brukes til regulering av varmeovner i områder med eksplosjonsfare i temperaturklasse T6 (<85 °C). Den har høy følelyaktighet, et lite temperaturområde for regulering og en svært lang levetid (antall koblingscykluser).

Den høye koblingsytelsen muliggjør direkte regulering av en varmeovn, uten å gå gjennom et mellomrelé.

TEKNISKE DATA

Avkjenning	Bimetall
Beskyttelsesklasse	I (Jordet)
Bredde	30 mm
Brytevnene min.	DC 1,5 V 5 mA
Driftstemperatur	-60°C ... +85°C
Dybde	45 mm
EX klasse II 2 GD (Gass)	Ex db IIC T6 Gb
EX klasse II 2 GD (Støv)	Ex tb IIIC T85°C Db IP66
Fuktighet drift	<90% RH
Fuktighet lagring	<90% RH
Godkjenninger	ATEX, CE, EAC, IEC, IECEx, RoHS
Hysteresetemperatur	5 K (±3 K)
Høyde	95 mm

Innrusningsstrøm maks.	16 A
IP-klasse	IP66
Kabellengde	1000 mm
Kontakttype	1 NC
Materiale hus	Aluminium, Sølv
Oppbevaringstemperatur	-60°C ... +85°C
Temperatur for bryting	15 °C
Temperatur for slutting	5 °C
Temperaturklasse	T6
Toleranse for bryting	±3 K
Toleranse for slutting	±3 K
Vekt	0,3 kg

