



TERMOSZTÁT - STO 011/STS 011 SZÉRIA

01116.9-00

STS 011 Thermostat, 32°F...140°F, normally open



- Állítható kivitel
- Kis hiszterézis
- Magas kapcsolási kapacitás
- Fagyvédelem
- Optimalizált ház a jobb légáramlás érdekében



TERMÉKLEÍRÁS

The mechanical thermostat is a two state regulator with small hysteresis. The setting wheel has an anti frost assurance. The housing ensures an optimized air circulation around the bimetal.

STO 011: Thermostat (NC); contact breaker for regulating heaters. The contact opens when temperature is rising.

STS 011: Thermostat (NO); contact maker for regulating of filter fans and heat exchangers or for switching signal devices when temperature limit has been exceeded. The contact closes when temperature is rising.

MŰSZAKI ADATOK

Control range temperature from	32 °F
Control range temperature to	140 °F
Érintkezési ellenállás	<10 mΩ
Hysteresis Temperature	4K
IP-osztály	IP20
Jóváhagyások	CE, cULus, EAC, RoHS, UL E164102, VDE
Magasság	70 mm
Material Plastic Housing	Műanyag
Max. bekapcsolási túláram	16 A
Mélység	42 mm

Operational Temperature	-45°C ... +80°C
Szélesség	33 mm
Tárolási hőmérséklet	-45°C ... +80°C
Tolerance for switch on	±3K
Tolerance switch off	±3K
Tömeg	0,05 kg

