FIX-THERMOSTAT

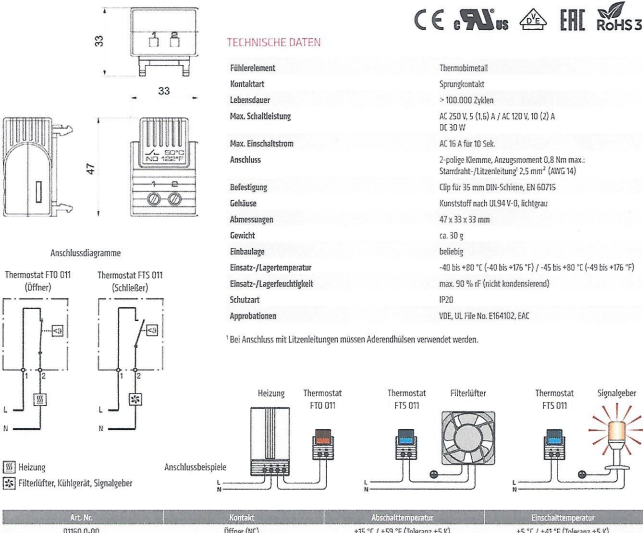
FTO 011 / FTS 011



- > Kleine Abmessungen
- > Fest eingestellte Temperatur
- > Einfache Montage
- > Hohe Schaltgenauigkeit

Fix-Thermostat FTO 011: Öffner/NC (rotes Gehäuse) zur Regelung von Heizgeräten oder zum Schalten von Signalgebern bei Temperaturunterschreitung. Der Kontakt öffnet bei steigender Temperatur.

Fix-Thermostat FTS 011: Schließer/NO (blaues Gehäuse) zur Regelung von Filterlüftern, Wärmetauschern, Kühlgeräten oder zum Schalten von Signalgebern bei Temperaturüberschreitung. Der Kontakt schließt bei steigender Temperatur.



01160.0-00	Öffner (NC)	+15 °C / +59 °F (Toleranz ±5 K)	+5 °C / +41 °F (Toleranz ±5 K)
01160.0-01	Öffner (NC)	+25 °C / +77 °F (Toleranz ±5 K)	+15 °C / +59 °F (Toleranz ±5 K)
01160.0-05	Öffner (NC)	+10 °C / +50 °F (Toleranz ±5 K)	0 °C / +32 °F (Toleranz ±5 K)
Art. Nr.	Kontakt	Einschalttemperatur	Abschalttemperatur
01161.0-00	Schließer (NO)	+50 °C / +122 °F (Toleranz ±7 K)	+40 °C / +104 °F (Toleranz ±6 K)
01161.0-01	Schließer (NO)	+60 °C / +140 °F (Toleranz ±7 K)	+50 °C / +122 °F (Toleranz ±7 K)
01161.0-02	Schließer (NO)	+35 °C / +95 °F (Toleranz ±7 K)	+25 °C / +77 °F (Toleranz ±6 K)

Hinweis: Andere Abschalt-/Einschalttemperaturen auf Anfrage.