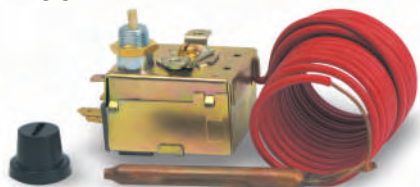


STB , ESCO-100GB, ESCO-90CK

Termostaty bezpieczeństwa

■ ESCO-STB



Termostaty bezpieczeństwa z ręcznym resetem. Przeznaczone do zabezpieczenia urządzeń grzewczych przed przegrzaniem. Po przekroczeniu progu bezpieczeństwa styk przełącza się, rozwiera obwód prądowy i następuje zwolnienie przycisku resetu. Termostat pozostaje w stanie awarii układu, aż do momentu "zresetowania" przycisku. Termostat ESCO-90CK to dwa termostaty w jednej obudowie: regulacyjny 0-90°C i bezpieczeństwa. Służy do regulacji temperatury w urządzeniach grzewczych z jednoczesnym zabezpieczeniem przed nadmiernym, niekontrolowanym wzrostem temperatury.

- Montaż do zabudowy, przylgowy lub króciec wkręcany 1/2" w instalację
- Przycisk RESET

■ ESCO-100GB



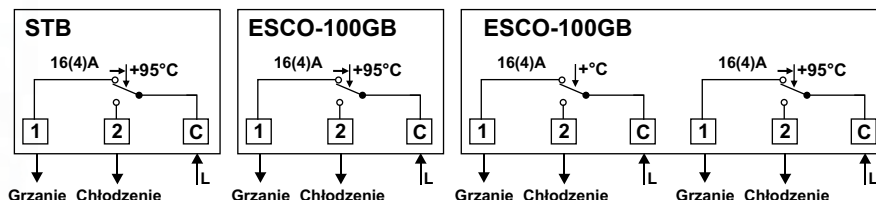
■ Dane techniczne

Model:	STB	100GB	90-CK
Sposób montażu:	do zabudowy	przylgowy	zanurzeniowy, gwint G1/2"
Praca:	zabezpieczenie +95°C z ręcznym resetem	zabezpieczenie +95°C z ręcznym resetem	regulacja 0...+90°C +zabezpieczenie +95°C
Histereza:	12±3°C	12±3°C	12±3°C
Głowica:	max. 125°C, z mosiądzu	max. 125°C, z mosiądzu	max. 125°C, z mosiądzu
Wymiary głowicy:	φ6,5 L=90, kapilara 2,5m	przylgowa na rurę φ2/3...4"	φ16 L=100, G1/2"
Stopień ochrony:	IP10	IP40	IP40
Styki:	SPDT przełączne 16(4)A 250V AC		2 x SPDT 16(4)A 250V AC
Złącza:	wtyk płaski 6,3 x 0,8mm		

■ ESCO-90CK



■ Układ podłączeń



MERASERW5