

特徴

EAシリーズ型はトグル式スナップ作動機構を装備した、コンパクト設計の高感度で優れた耐久力をもつ、大容量向きのSP-ST電気用サーモスタットです。

仕様

スイッチ機構 : SP-STスナップ式

ディファレンシャル : 3~6℃

電気定格 : 25A、250VAC (抵抗負荷)
13A、250VAC (誘導負荷)

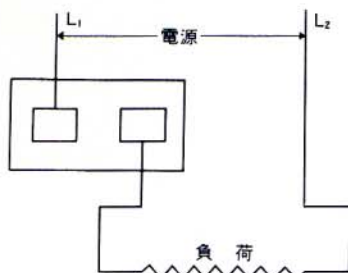
キャピラリー長 : 1,200mm (2,400mmは特注になります)

型番	温度調整範囲	感熱部 (mm)			スイッチ動作	備考
		直径D	長さA	長さB		
EA3-L	15~120℃	9.5	110	60	温度上昇でOFF	PT 3/8"スタフィングボックス付
EA3-H	90~288℃	4.8	225	190	"	ニッケルメッキ付
EA-5	90~288℃	9.5	75	25	"	"
EA3-HH	150~370℃	4.8	300	270	"	"
EA4-L	15~120℃	9.5	110	60	温度上昇でON	PT 3/8"スタフィングボックス付
EA4-H	90~288℃	4.8	225	190	"	ニッケルメッキ付

用途

乾燥機、暖房機、オープン、パンロースター、化機、オイルバーナー、殺菌機その他家庭用調理機、商業用諸装置、レストラン用調理機、工場用諸装置等。

■結線図



■寸法図

