ISUZU THERMOSTAT series

IP105シリーズ

一般電気機器の温度調節に使用され、ヒーター、トランス等の過熱防止用プロテクターとしても使用されます。 IP105A(金属ケース)には、チューブ付きが御座います。

モデル名		IP105A	IP105B
形	状	金 属 ケ ー ス リ ー ド 線 タ イ プ	樹脂ケース
		ケースチューブ(オプション)	リード線タイプ
電気定格 [開閉回数]	C-UL	AC125V,5A[30,0000]	/ A C 2 5 0 V , 3 A [6,000@]
		DC12V,5A/DC24V,3A[30,0000]	
	CMJ登録	AC125V,5A[10,0000]	
動作温度 範囲	C-UL	[AC] 50~130°C (5°C刻み)	50~130℃ (5℃刻み)
		[DC] 50~90° (5°刻み)	
	CMJ登録	50~120℃ (5℃刻み)	
温度公差		100℃までは動作温度±5℃ 105℃以上は動作温度±5%	
ON-OFF差		6℃以上	
認証	規格	C - U L C M J 登 録	C-UL
```. <i>!</i> L.\$\'P.\$\			

注:作動温度の測定は1℃/分の温度勾配にて温度分布の均一化された恒温槽内で行う

