

ISUZU THERMOSTAT series

IP305シリーズ

本サーモスタットは、温度又は電流で動作する過昇防止の安全器です。
主にバッテリーや直流電源で使用されます。
金属ケースのみとなります。

モデル名	IP305A	IP305AC-B
形状	金属ケース リード線タイプ	金属ケース 端子タイプ又はNi板タイプ
電気定格	DC12V, 6A / DC24V, 3A	
動作温度範囲	60~120℃(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	
定格開閉数	30,000回	
認証規格	C-UL	

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

	IP305A	IP305AC-B(端子タイプ)	IP305AC-B(Ni板タイプ)
外形			
形			