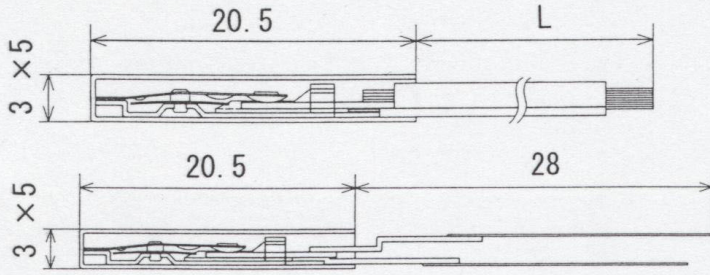


IP305A
IP305AC-B

C-UL, VDE, SEMKO, TÜV, 規格認定品

C-UL, VDE, SEMKO, TÜV, 規格認定品



本サーモスタットは温度、又は電流で動作する小型大電気容量のバッテリー及び直流電源用の安全器です。

A 型：金属ケース・電線タイプ
AC-B型：金属ケース・ニッケル板タイプ

接点動作 スナップアクション
設定温度 最高120℃
ON-OFF差 6deg以上
電気定格 DC12V 6A、DC24V 3A

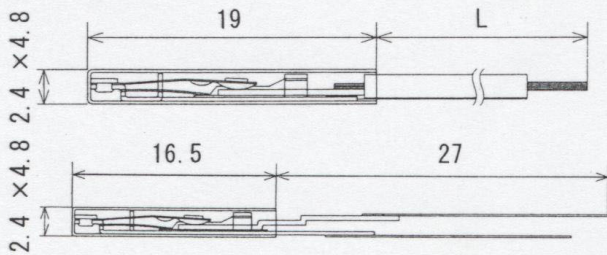
IP405A
IP405AC-B
IP405B
IP405BC-B

C-UL, VDE, SEMKO, 規格認定品

C-UL, VDE, SEMKO, 規格認定品

C-UL, EN, 規格認定品

C-UL, EN, 規格認定品



IP305型サーモスタットを更に小型化したもので、機能及び用途はこれに準じます。

バッテリー及び直流電源用の安全器です。

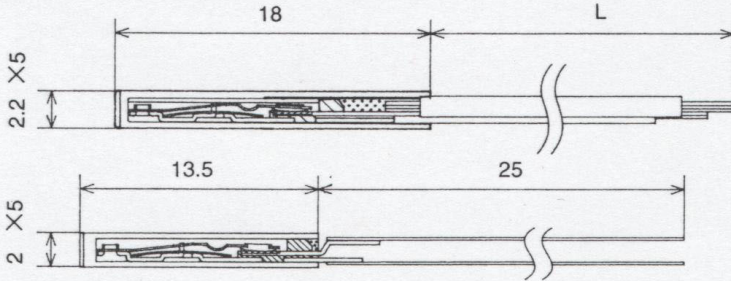
A 型：金属ケース・電線タイプ
AC-B型：金属ケース・ニッケル板タイプ
B 型：樹脂ケース・電線タイプ
BC-B型：樹脂ケース・ニッケル板タイプ

接点動作 スナップアクション
設定温度 最高90℃
ON-OFF差 6deg以上
電気定格 DC12V 6A、DC24V 3A

IP505B
IP505BC-B

C-UL, 規格認定品

C-UL, 規格認定品



IP405B型サーモスタットを更に小型化したもので、機能及び用途はこれに準じます。

バッテリー及び直流電源用の安全器です。

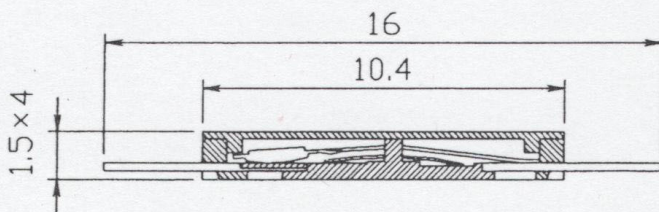
B 型：樹脂ケース・電線タイプ
BC-B型：樹脂ケース・ニッケル板タイプ

接点動作 スナップアクション
設定温度 最高90℃
ON-OFF差 6deg以上
電気定格 DC12V 5A、DC24V 3A

IP905A
IP905B

C-UL, 規格認定品

C-UL, 規格認定品



IP505B型サーモスタットを更に小型化したもので、機能及び用途はこれに準じます。

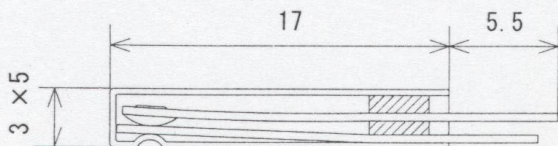
バッテリー及び直流電源用の安全器です。

IP905A型：樹脂ケース・ニッケル板タイプ
IP905B型：樹脂ケース・電線タイプ

接点動作 スナップアクション
設定温度 最高100℃
ON-OFF差 6deg以上
電気定格 DC12V 5A、DC24V 3A

IS883

C-UL, VDE, SEMKO, TÜV, 規格認定品



充電式バッテリーの保護用として、又充電回路の安全器として使用することができます。

接点動作 スローアクション
設定温度 最高55℃
ON-OFF差 4deg以内
電気定格 DC12V 2A