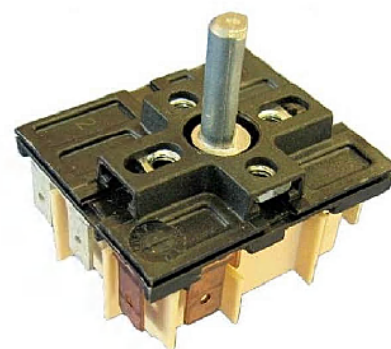


新製品 MPA型シリーズ 入力調整器

特徴

INF型入力調整器の後継機種になります。

小型、軽量化にて構造もシンプルかつ信頼性が高くなりました。
従来の3段/5段のロータリースイッチ(負荷の直列/並列切替)と異なり、内蔵されたバイメタルタイマーのON/OFFスナップ作動により通電時間を制御し、入力率を無段階に調整します。



仕様

スイッチ機構 : SP-STスナップ式

電気定格 : 15A 125/250VAC(抵抗負荷)

入力率調整範囲 : 0~10%~85%~100%まで無段階に調整できます

用途 : 電熱用機器、半田槽、電気調理器、床暖房など

型式	シャフト操作	電圧	備考
MPA-100P	押し回し	AC100V	本体取付はM4ねじ2か所になります
MPA-200P	押し回し	AC200V	本体取付はM4ねじ2か所になります
MPA-100	非押し回し	AC100V	本体取付はM4ねじ2か所になります
MPA-200	非押し回し	AC200V	本体取付はM4ねじ2か所になります

電圧はAC120VとAC240Vの仕様も製作可能です。お問い合わせ下さい。

注意

本体は取り付け姿勢、方向などに制限があります。お問い合わせ下さい。



安全に関するご注意

- ・電気定格は(表示の電圧、電流)を超えて使用しないでください。
- ・交流電源にての抵抗負荷以外の用途には使用しないでください。
- ・本体を密閉の場所には取り付けしないでください。火災の原因となります。
- ・ケース及び内部カムは耐熱樹脂でできておりますが125℃以下の熱のこもらない場所に取り付けてください。
- ・本体部に水や薬品のかかる恐れのある環境では使用しないでください。
- ・微小電流、電圧(リレー、電磁弁などの低負荷)の制御には使用しないでください。
- ・本体の分解、改造はしないでください。火災の原因になります。

東洋サーモ株式会社
〒321-0152
栃木県宇都宮市西川田5-4-3 N'sビル2F
TEL:028-658-1215
FAX:028-658-1129
<http://www.toyo-thermo.com>