

J5AP系列温度电流保护器

J5AP SERIES OVER-TEMPERATURE & OVER-CURRENT PROTECTOR

◎ 结构特点:

J5AP温度电流保护器采用优质双金属片，当温度过高或过大电流经过双金属片时双金属元件的状态发生快速变化，直接带动触点自动切断电路，起到过温度、过电流保护作用，具有体积小、寿命长、可靠性高等优点。同时具有设定温度保护设定电流保护的双重作用。

◎ 应用范围

该保护器专用于汽车马达保护：电动窗马达、前后雨刷发动机、天窗马达、电动座椅调节器发动机、天线马达、门锁触发、雨刷发动、滑门发动等产品的过热过电流保护,及其他低压电器的过热过电流保护。

◎ 产品基本参数

额定断开温度范围：35℃ ~ 160℃ ± 5℃ (可选择)

触点容量：DC30V/14A DC15V/28A

脱扣电流：3 ~ 28A (可选择)

脱扣时间：4S ~ 10S (环境温度25℃)

◎ J5AP

