

温度警報器 形K8AK-TH

小型・スリムで、温度警報・監視に最適



- 過昇温防止、異常温度の監視が可能。
- スリムボディ (22.5mm幅) に温度警報機能を搭載。
- 温度設定はロータリーディップスイッチで簡単設定。
- 熱電対・白金測温抵抗体のマルチ入力対応。
- 出力リレーのノーマルオープン/ノーマルクローズ切替可能。
- LED表示で警報状態を識別可能。
- 出力自己保持機能を搭載。
- 電源ダウンが発生しても警報出力状態を保持可能。



7ページの「正しくお使いください」をご覧ください。

種類 / 標準価格 (◎印の機種は標準在庫機種です。無印(受注生産機種)の納期についてはお取引先会社にお問い合わせください。)

形K8AK-TH(温度入力タイプ)

電源電圧	タイプ	出力点数	入力種類	設定単位(設定レンジ)	形式	標準価格(¥)
AC100~240V	温度入力	1点(リレー)	熱電対/白金測温抵抗体	1℃/F単位設定(0~999℃/F)	◎形K8AK-TH11S 100-240VAC	8,700
			熱電対	10℃/F単位設定 *	◎形K8AK-TH12S 100-240VAC	
AC/DC24V			熱電対/白金測温抵抗体	1℃/F単位設定(0~999℃/F)	◎形K8AK-TH11S 24VAC/DC	
			熱電対	10℃/F単位設定 *	◎形K8AK-TH12S 24VAC/DC	

* 設定範囲は、3ページをご参照ください。

注. ご注文時は、電源仕様をご指定ください。AC100~240V仕様とAC/DC24V仕様は、別機種になっております。