

電接點隔測溫度計 埋入式

Electric contact thermometers for back mounted capillaries connection



適用範圍

染色業、乾燥業、食品業、蒸氣鍋、空調設備等。

電子接點線路結構

接點式溫度計大大提昇自動化設備在溫度控制的安全性。電子接點為機械設備上的開關，達到溫度計上面的指示值則會驅使其動作。指示點的控制範圍，可由旋鈕做調整。當達到旋鈕上所設定的值時，會傳送 on 或 off 的訊號。當迴路中的繼電器接收到此一 on 或 off 的訊號時，則可開啟如馬達、熱水器、汽缸等相關裝置。

規格

內容

外殼材質	AISI 304
感測棒材質	AISI 304 或 AISI 316
溫度範圍	-50~+600°C
隔測管長度	標準3公尺，最長15公尺
電接點控制方式	單/雙接點，由外部控制調整
精確度	± 0.5%