

自己保持機能付き

角型サーモスタット

US-649

用途/産業用機械、自販機、モーター等

温度設定 Max. 100℃



US-649AXAA12

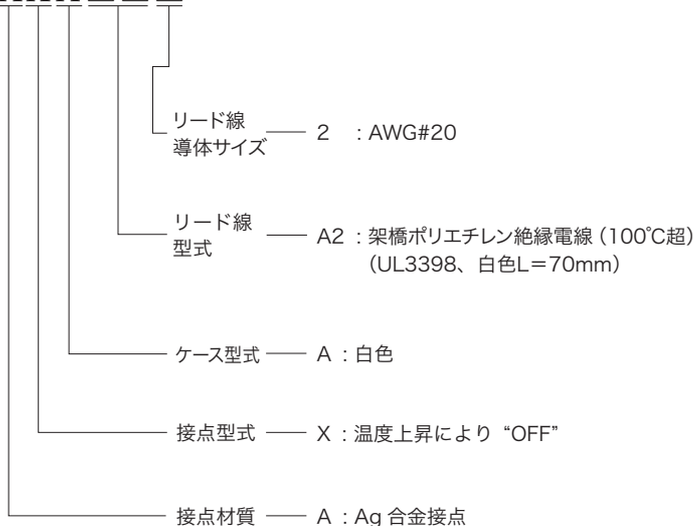


仕様

電気定格(抵抗負荷)	AC 125V MAX. 8A抵抗負荷 (Min. 200mA)
温度設定範囲(一点固定)	50~100℃ (5℃刻み設定)
温度設定公差(動作/復帰)	±5℃、±10℃
復帰温度設定	電源OFF等の復帰条件を満たさない限り状態を保持
回路抵抗(初期値)	70mΩ以下(リード線の長さにより変動)
絶縁抵抗	100MΩ以上(DC 500V/メガにて)
耐電圧	AC 1,500V/1分間(AC仕様) AC 1,500V/1分間(DC仕様)
耐熱性	100℃(リード線は除く)
耐寒性	-20℃
開閉耐久性	6,000回以上

モデルコード

US-649 AXA □ □



外形寸法図

US-649AXAA11

