

樹脂シール構造の防滴タイプ

小型 5.1mm、リード線付/5.1mm thickness, Preattachment Lead wire

角型 サーマスタット US-638



US-638AXADG



US-638AXADF

用途:カーシート、産業用機械、自販機等 / Application: Car sheet, Industrial machinery, vending machine etc.

温度設定 / Temperature setting Max. 100°C

仕様 / Specifications

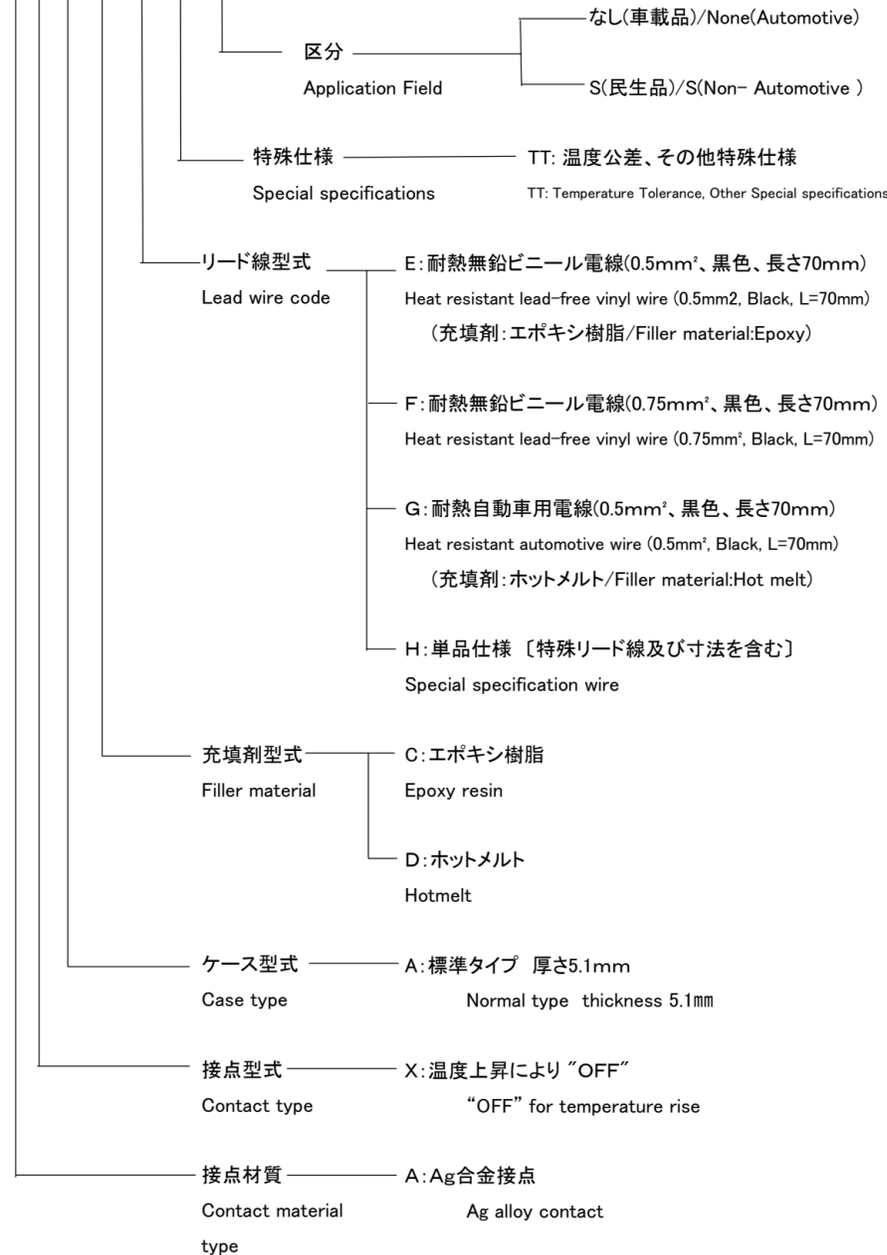
| | | |
|--|--|--|
| 電気定格 (抵抗負荷) /Electrical ratings (resistive load) | AC125V MAX.8A (Min.200mA) AC250V MAX.4A (Min.200mA) DC 12V MAX.8A (Min.200mA) DC 24V MAX.4A (Min.200mA) | |
| 温度設定範囲 (一点固定) /Temperature setting range | 30 ~50°C | 51~100°C |
| 温度公差 (動作/復帰) / Temperature tolerance | ±4°C/±5°C | ±5°C/±6°C |
| Differential(OFF・ONの温度差) | 10~20°C | 20°C |
| 回路抵抗 (初期値) / Circuit resistance (initial value) | 70mΩ 以下 (リード線の長さにより変動) | 70mΩ or less (this value varies depending on the lead length) |
| 絶縁抵抗 / Insulation resistance | 100MΩ 以上 (DC500Vメガーにて) | 100 MΩ or greater [through the 500 VDC megger] |
| 耐電圧 / Withstand voltage | AC1,500V/1分間 | 1,500 VAC/1min. |
| 耐熱性 / Heat resistance | 120°C (リード線は除く) | 120°C (except the lead wire) |
| 耐寒性 / Cold resistance | -20°C | -20°C |
| 開閉耐久性 / ON・OFF durability | 10,000~100,000回以上 [負荷条件により変動] | 10,000~100,000 times [varies at rated load] |

※上記仕様を超える仕様ならびに、リード線の仕様(種類・色相・寸法・先端加工・コネクタのアッセンブリ加工等)については、別途ご相談下さい。

* Please contact us for the various lead spec.(type,colour,length,head fabricated,connector assembly etc.)

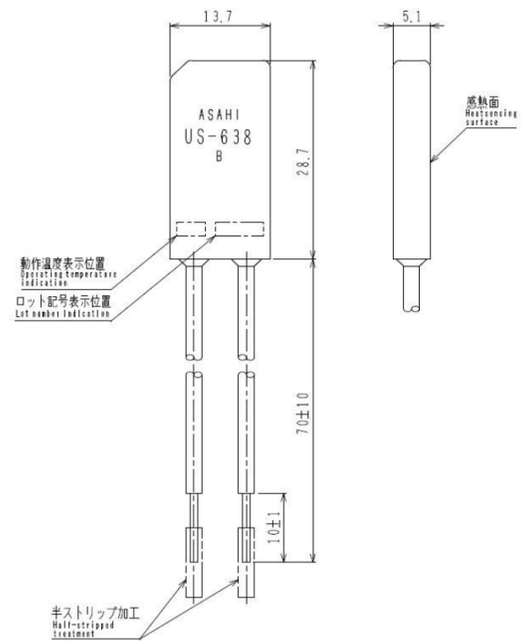
モデルコード / Model code

US-638 A X A □ □ □ □



外形寸法図 / Dimensional outline drawing

US-638AXADG



※ 弊社の製品の設計仕様は予告無く変更する場合があります。

※ The design specifications of our products are subject to change without prior notice.