

特長

- 温度固定タイプ
- サーモスタット式のため、動作電源不要

型式

UZ-602-①

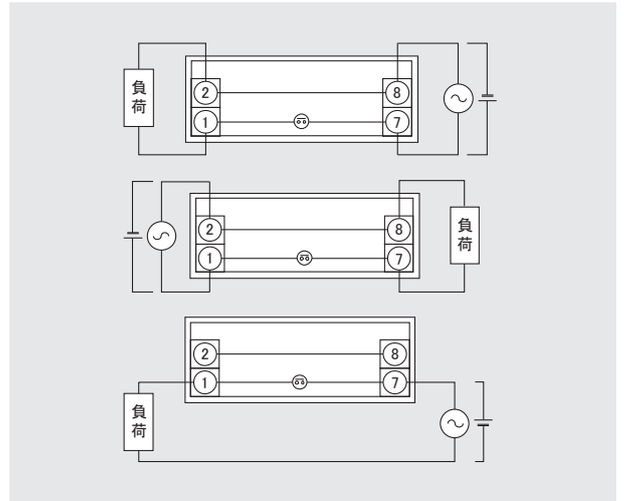
シリーズ	タイプ	①動作温度	内容
UZ			サーモスタット式温度スイッチ
	602		動作点固定タイプ
		40A	40℃ (a接点 設定温度超えてON)
		50A	50℃ (a接点 設定温度超えてON)
		60A	60℃ (a接点 設定温度超えてON)
		10B	10℃ (b接点 設定温度超えてOFF)
		20B	20℃ (b接点 設定温度超えてOFF)
		30B	30℃ (b接点 設定温度超えてOFF)

共通仕様

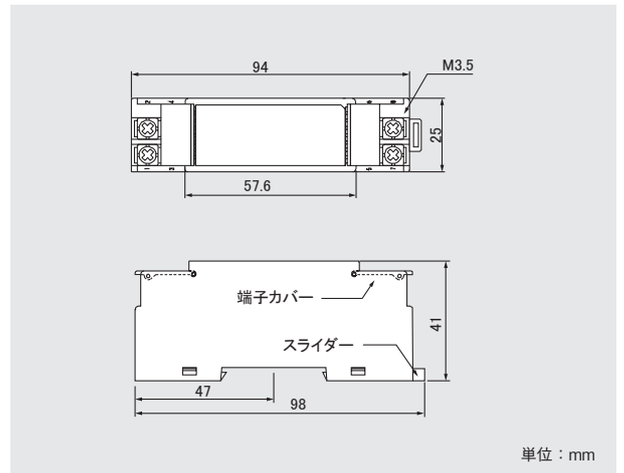
温度検出方式：バイメタル式サーモスタット
 温度公差：動作温度±4k
 復帰温度±4k
 接点定格：AC100～240V 0.2～3A(抵抗負荷)
 DC5～24V 0.2～1A(抵抗負荷)
 ON抵抗：1Ω以下(初期値)
 耐久性：100,000回
 耐電圧：入力-各出力端子/サーモスタット感熱面間
 AC1500V 1分間
 絶縁抵抗：上記端子間においてDC500V 100MΩ以上
 使用温湿度範囲：-5～+70℃ 90%RH以下(非結露)
 外形寸法：98(H)×25(W)×41(D)mm
 質量：約50g
 取付方法：DINレール取付

コード	動作温度	復帰温度	接点	動作
40A	40℃	33℃	a接点	動作温度以上でON 復帰温度以下でOFF
50A	50℃	43℃		
60A	60℃	53℃		
10B	10℃	3℃	b接点	動作温度以上でOFF 復帰温度以下でON
20B	20℃	13℃		
30B	30℃	23℃		

接続図



外形寸法図



単位：mm

WPMZ

WPM

Aシリーズ

WLDシリーズ

AMAMHシリーズ

AP/ASシリーズ

AL/AHシリーズ

ATC/ATシリーズ

ACCシリーズ

G1000ASGシリーズ

WBGCシリーズ

アクセサリ・ソフトウェア

価格表・その他

関連製品のご案内