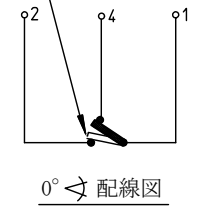


センサー温度 < 23°C の場合
1-2間ON可能性有り



表示温度: OFF値 (端子1-2間)
 入り切り温度差: (7 ± 3.5) K
 センサー最低温度: -10°C
 センサー最高温度: 370°C
 最高本体周囲温度: 120°C
 キャピラリー最小屈曲半径: 5mm

開閉容量:
 1-2 AC 16 (2.6) A 250V
 1-4 AC 4 (0.6) A 400V

| 変更 | 摘要 | 日付 | 担当 |
|------------------|----|--------------------|----|
| 図番: YK20190820-2 | | | |
| 検図: 林 | | キャピラリーサーモスタット55.13 | |
| 製図: 菓子野 | | 型式 55.13265.010 | |
| 日付: 19.8.20 | | 正栄株式会社 | |