

クイックスタートガイド(和訳)

RC/RCE 016



File E234324



5-8 W - 1 A
9-13 W - 2 A

AC/DC 120-240 V

max. 90%rH

-45...+70 °C
(-49...+158 °F)

20-40 g



DIN EN 60715



IP54



⚠ 警告



接続値が守られていない、または極性が間違って接続されると、けがや装置破損の原因になります。



使用後は表面が熱くなります。けがの原因になります。

■ 使用方法

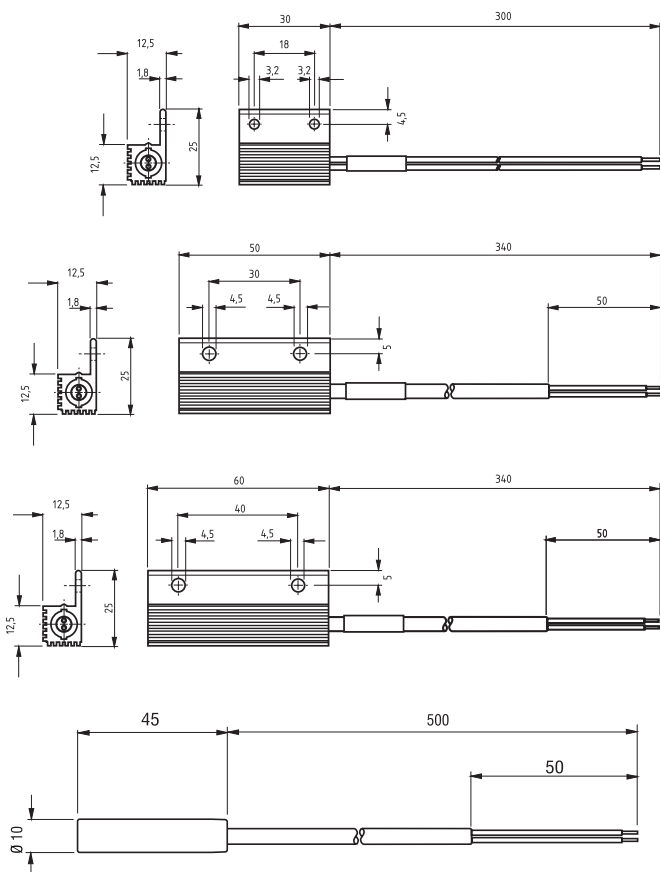
ヒーターは、制御キャビネット内の結露や温度の低下を防ぐために使用します。ヒーターは、必ず固定式の密閉型制御キャビネット内で使用してください。温度スイッチが内蔵されていないヒーターは、温度制御に適した温度スイッチを直列に接続する必要があります。

ヒーターは、室内の暖房用に使用しないでください。

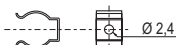
■ 安全に関する配慮

- 設置は、各国の電源ガイドラインに従って、必ず資格を有する電気技師が行なってください。(IEC 60364)
- VDE 0100に準拠した安全対策を行なってください。
- 銘板に記載されている仕様は、必ずお守りください。
- ヒーターの使用者は、空気の吹き出し部(格子形状)の上に取り付けた部品などが、高温の吹き出し空気によって損傷しないよう確実に設置してください。
- ヒーターは、全極遮断の機器(スイッチオフ状態で少なくとも3 mm の接点ギャップを有するもの)などを介して主電源に接続してください。
- 爆発性雰囲気、引火性ガスの雰囲気、腐食性の雰囲気、放射性物質の雰囲気、水のかかる場所、可燃物のそばでは使用しないでください。
- ヒーターが損傷したり故障したときは、ヒーターを修理したり、そのままの状態で使用しないでください。(ヒーターを廃棄する。)
- ヒーターは冷えてから、分解、破棄してください。

⚠ 注意 ヒーターは、可燃性の材料(木材、プラスチックなど)に取り付けないでください。



0.25 mm² のリード線2本



09008.0-01の取付金具
(2個入り)

