BZ-3 標準抵抗器 取扱説明書

精度	[]%
公称值	[]Ω
シリアルNo.	[]

く主な仕様>

- 1. 公称使用電力:0.5W
- 2. 重量: ≦5kg
- 3. 外形寸法:直径107mm×高さ125mm
- 4. 推奨室内温度:20℃
- 5. 室内温度が20℃を超える、または下回る場合は仕様精度が保証されないため、以下の計算式を用いて抵抗値を算出してください。

Rr = R20 [1+
$$\alpha$$
 (t - 20) + β (t - 20)²]
R20 = [] Ω
 α = []×10⁻⁶ ; β = []×10⁻⁶

R20:室内温度20℃の時の工場出荷時抵抗値

α:温度係数α β:温度係数β t:室内温度

く注意事項>

- 1. 指定された基準電力定格を超えないようにすること。
- 2. 相対湿度80%以下、15~30°Cの室内かつガスのない場所で保管し、激しい振動を避けてください。

品質保証

弊社は納品後3カ月以内に、納品した製品に対して弊社責任による瑕疵・初期不良が発見された場合、お客様及び取引先企業様からの求めに応じて、無償で修理あるいは交換を実施致します。

修理あるいは交換をご希望の際は、以下の情報をお控えの上、以下のお問い合わせ先またはHPお問い合わせフォームよりご連絡ください。

- 1. 製品または個装箱に記載されたシリアル番号またはロット番号
- 2. 販売店様または直接ご購入時のご注文番号または請求書番号
- 3. 製品の不良状況がわかる動画(難しければ画像)

お問い合わせ先:

株式会社Joman【電話】0977-75-9781【MAIL】info@joman.co.jp

HP お問い合わせ フォーム

