

S-3用
For S-3スイッチ部
特性

- 定 格 : AC125V・3A(抵抗負荷)
DC30V・3A(抵抗負荷)
- 絶縁抵抗 : 100MΩ以上(DC500Vメガ)
- 最小適用負荷 : DC5V・160mA(抵抗負荷)
- 耐 電 圧 : (50/60Hz, 1分間)
非連続端子間 AC1000V
各端子と非充電金属部間 AC1500V
- 耐 振 動 : 10~55Hz 複振幅1.5mm
- 耐 衝 撃 : 300m/s²
- 初期接触抵抗 : 50mΩ以下
- 温度上昇 : 30℃以内
- 使用周囲温度 : -25~+85℃(氷結しないこと)
- 使用周囲湿度 : 85%RH以下(結露しないこと)
- 耐 久 性 : 機械的 100万回以上
電氣的 7万回以上
- 認定規格 : U.L.

※特注スイッチとして微小負荷形(金接点)も組み込み可能です。

Switch
character-
istic

- Rated: AC125V 3A (resistance load)
DC30V 3A (resistance load)
- Insulation resistance: 100MΩ or more
(DC500V mega)
- Min. applicable load: DC5V・160mA
(resistance load)
- Withstand voltage: (50/60 Hz, one minute)
Between non-continuous terminals: AC1000V
Between each terminal and non-charged
metal: AC1500V
- Vibration resistance: 10 to 55Hz
multiple-amplitude 1.5mm
- Impact resistance: 300m/s²
- Initialization contact resistance: 50mΩ or less
- Temperature rise: 30°C or less
- Ambient temperature:
-25°C to +85°C (non-freezing)
- Ambient humidity:
85%RH or less (non-condensing)
- Durability:
Mechanical: 1,000,000 times or more
Electrical: 70,000 times or more
- Approved standard: U.L.