

レーザーダイオード用ソケット

品番 LDS-1.0-2P (1パック1個入)

RoHS対応

- レーザーダイオード用のソケットです。

- 片側に電線が 50cm ついています。

● 材質

ハウジング……PPS樹脂黒色 (UL94V-0)
 ソケット……ボディ……黄銅
 コンタクト…ベリリウム銅

- 処理……ニッケル下地金メッキ

- 定格電流……20A

- 定格電圧……20V AC,DC

- 絶縁抵抗……500M Ω以上

- 絶縁耐圧……500V AC,DC1分間

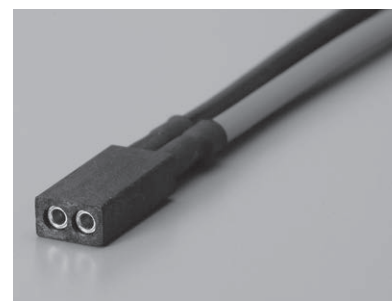
- 接触抵抗……10m Ω以下 (1ピン当り)

- 挿抜耐久性……100回

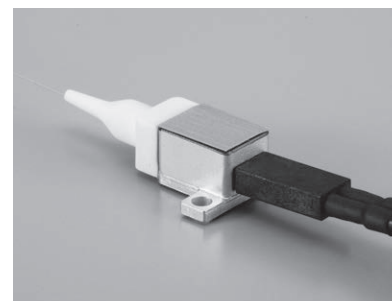
- 取付電線……AWG16

- 使用温度範囲……-40 ~ +80°C

- 適合オスピン径…… ϕ 0.9 ~ ϕ 1.1



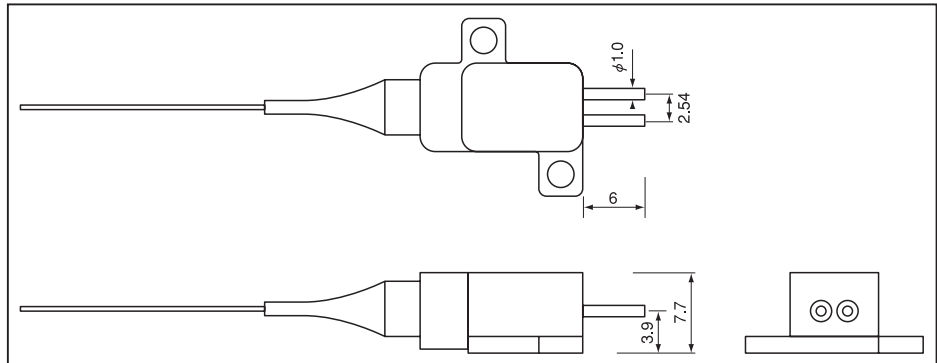
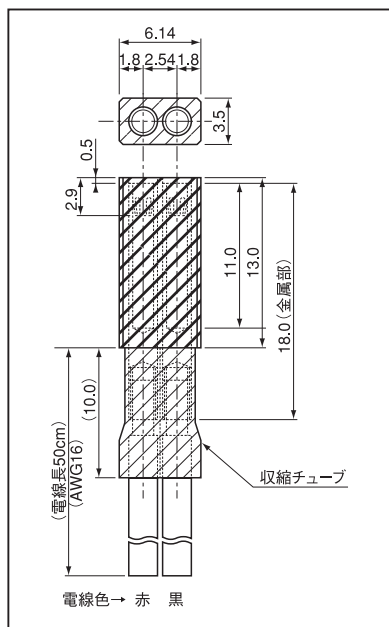
■使用例



■適合レーザー



■寸法図



■御注文方法

品番 LDS-1.0-2P

- 標準品は電線長さ 50cm ですが、それ以上の長さが必要な場合、製作可能ですので御相談下さい。

- 電線の色は違う色でもできます。御相談下さい。