

Grado de protección: IP65 Estanco / Oiltight
Tipo de contacto: Polo individual, poste doble
Voltaje máximo: 250V AC / DC
Corriente térmica: 5A
Carga mínima aplicable: 5V AC / DC, 1mA
Material de contacto: plata chapada en oro
Estilo Tminal: 110 "soldadura / conexión rápida
Temperatura de funcionamiento: -25 °C a + 55 °C
Humedad de funcionamiento: 45 a 85% de HR
Resistencia de contacto: 50MΩmaximum
Resistencia de aislamiento: mínimo de 100MΩ (megóhmetro de 500V DC)
Resistencia a la vibración: 10 a 55 Hz, amplitud 1,2 mm p-p
Grado de protección: & gt; 10g
Vida eléctrica: 100,000 operaciones mínimas (a plena carga nominal)
Vida mecánica
Mantenido: 1,000,000 de operaciones como mínimo
Momentáneo: 1,000,000 operaciones mínimas
Dielectrical Life
Unidad de conmutación: 2,000V AC, 1 min. entre la parte viva / muerta y las terminales de diferentes polos;
1,000V AC, 1 minuto entre terminales del mismo polo;
1,500 V CA, 1 minuto entre los terminales de contacto y lámpara.
Unidad de iluminación: 2,000 V de CA, 1 min. entre vivo parte / suelo
Temperatura de soldadura: 20W / 5 segundos o 260 °C / 3 segundos

