

Grado di protezione: IP65 a tenuta stagna / Oiltight
Tipo di contatto: Single Pole, Double Pole
Tensione massima: 250 V CA / CC
Corrente termica: 5A
Carico minimo applicabile: 5 V CA / CC, 1 mA
Materiale di contatto: argento placcato oro
Stile Tminale: Saldatura a 110 "/ Connessione rapida
Temperatura di funzionamento: da -25 °C a + 55 °C
Umidità operativa: da 45 a 85% di umidità relativa
Resistenza del contatto: 50MΩmaximum
Resistenza di isolamento: 100MΩminimum (megger 500V DC)
Resistenza alle vibrazioni: da 10 a 55 Hz, ampiezza 1,2 mm p-p
Grado di protezione: & gt; 10g
Vita elettrica: minimo di 100.000 operazioni (a pieno carico nominale)
Vita meccanica
Mantenuto: almeno 1.000.000 di operazioni
Momentaneo: minimo di 1.000.000 di operazioni
Vita dielettrica
Switch Unit: 2,000V AC, 1 min. tra live / dead part e terminali di poli diversi;
1.000 V CA, 1 minuto tra i terminali dello stesso polo;
1,500 V CA, 1 minuto tra i contatti e i terminali della lampada.
Unità di illuminazione: 2000 V CA, 1 min. tra parte viva / terra
Temperatura di saldatura: 20 W / 5 secondi o 260 ° C / 3 secondi

