

Степень защиты: IP65 Водонепроницаемость / прочность  
Тип контакта: одиночный полюс, двойной полюс  
Максимальное напряжение: 250 В переменного / постоянного тока  
Тепловой ток: 5А  
Минимальная применимая нагрузка: 5 В переменного / постоянного тока, 1 мА  
Материал для контактов: Позолоченное серебро  
Terminal Style: 110 "Solder / Quick Connect  
Рабочая температура: от -25 °С до + 55 °С  
Рабочая влажность: от 45 до 85% относительной влажности  
Сопротивление контактов: 50MΩmaximum  
Сопротивление изоляции: 100MΩminimum (500V DC megger)  
Сопротивление вибрации: от 10 до 55 Гц, амплитуда 1,2 мм р-р  
Степень защиты: & gt; 10 г  
Электрическая жизнь: минимум 100 000 операций (при полной номинальной нагрузке)  
Механическая жизнь  
Поддерживается: минимум 1 000 000 операций  
Мгновенно: минимум 1 000 000 операций  
Диэлектрическая жизнь  
Коммутационный блок: 2000 В переменного тока, 1 мин. между живой / мертвой частью и терминалами разных полюсов;  
1000 В переменного тока, 1 минута между выводами одного и того же полюса;  
1,500 В переменного тока, 1 минута между контактами и клеммами лампы.  
Осветительная установка: 2000 В переменного тока, 1 мин. между живой частью / землей  
Температура пайки: 20 Вт / 5 секунд или 260 °С / 3 секунды

