

Türsensorschalter DS-1, 12-24 V DC, 6 A

Produktcodes:

Artikel-Nr.: AM2098

EAN13: -

HS kód: 85364190

Produktparameter:

Spannung: 12-24 V DC

Farbe: Schwarz

Abdeckung: IP20

Max. aktuell: 6 A



Produktvarianten:

Beschreibung des Produkts:

Der kompakte Türsensor DS-1 schaltet die LED-Beleuchtung beim Öffnen und Schließen einer Tür automatisch ein und aus. Er wird häufig für LED-Streifen in Möbeln, Küchenmöbeln, Kleiderschränken, Vitrinen oder Technikschränken verwendet. Dank des einfachen Anschlusses über DC-Stecker ist die Installation schnell und ohne Löten möglich.

Technische Spezifikationen

- Modell: DS-1
 - Versorgungsspannung: DC 12-24 V
 - Maximaler Schaltstrom: 6 A
 - Maximale Leistung: 72 W bei 12 V / 144 W bei 24 V
 - Sensortyp: Infrarot-Türsensor
 - Schaltweg: 0-3 mm
 - Gehäusematerial: ABS-Kunststoff
 - Modulabmessungen: 32 × 16 mm
 - Gesamtkabellänge: 187 mm
 - Gleichstromkabellänge: 155 mm
 - Anschlüsse: DC-Buchse 5,5 × 2,1 mm (Stecker + Buchse)
 - Schutzart: IP20
-

- Gewicht: 20 g

Funktionen und Merkmale

- Automatisches Einschalten der LED-Beleuchtung beim Öffnen der Tür
- Die Beleuchtung schaltet sich automatisch ab, wenn die Tür geschlossen ist.
- Berührungslose Infraroterkennung
- Geringer Energieverbrauch
- Kompakte Abmessungen, geeignet für verdeckte Montage
- Plug-and-Play-Verbindung ohne Programmierung erforderlich
- Kompatibel mit den meisten 12V- und 24V-LED-Streifen und LED-Leuchten

Ideal für

- Küchenschränke und Arbeitsplatten
- Kleiderschränke und Einbaumöbel
- Vitrinen und Verkaufsregale
- Technik- und Verteilerschränke
- LED-Streifen in Wohn- und Geschäftsräumen

Packungsinhalt

- 1× Türsensorschalter DS-1

Warum sollten Sie sich für dieses Produkt entscheiden?

- Einfache und zuverlässige Lösung zur automatischen LED-Beleuchtungssteuerung
- Hohe Belastbarkeit bis zu 6 A
- Breiter Versorgungsspannungsbereich 12-24 V
- Schnelle Installation ohne Werkzeug oder Löten
- Elegantes und dezentes Design, geeignet für Innenräume

Galerie:

