

Conector impermeabil pentru bandă LED cu 2 pini + capac terminal, IP68

coduri de produs:

Referință: AM7460

EAN13: -

UPC: 85369010

Caracteristicile produsului:

Lungimea cablului: 15 cm

Temperatura de Operare: -20°C - +105°C



Atributele produsului:

Descriere produs:

Conector cu doi pini, impermeabil, de înaltă calitate, conceput pentru alimentarea sigură a benzilor LED în condiții dificile. Conectorul este conceput pentru conexiune prin perforare, ceea ce permite o instalare rapidă fără a fi nevoie de dezizolarea firelor. Datorită gradului de protecție IP67/IP68, este potrivit pentru utilizare în exterior, medii umede și aplicații cu cerințe ridicate de fiabilitate.

Specificații tehnice

- Tip conector: 2 pini (ALIMENTARE la BANDĂ)
- Compatibilitate: benzi LED COB și SMD
- Lățime bandă LED: 11 mm
- Curent maxim: 6 A
- Protecție: IP68
- Tipul conexiunii: perforare
- Fire: 2 fire (roșu/negru)
- Lungimea cablului: 150 mm
- Material conductor: cupru
- Culoarea conectorului: negru
- Greutate: 12g

Funcții și caracteristici

- Asamblare rapidă fără lipire și fără dezizolarea benzii LED
- Design impermeabil, potrivit pentru instalații exterioare
- Transfer fiabil de putere de până la 6 A
- Compatibil cu benzi LED COB și SMD clasice
- Cablu de alimentare scurt pentru o conectare ușoară la sursa de alimentare

Ideal pentru

- Instalare LED pentru exterior
- Benzi LED în băi, saune și zone de wellness
- Iluminat arhitectural și decorativ
- Service rapid sau instalații temporare

Conținutul pachetului

- 1x Conector impermeabil cu 2 pini cu cablu de alimentare de 15 cm
- 1x Capac de capăt din silicon pentru bandă LED

De ce să alegeți acest produs?

- Protecție ridicată IP67/IP68 pentru protecție maximă împotriva apei
- Instalare simplă și rapidă fără unelte speciale
- Conexiune electrică sigură și solidă
- Potrivit pentru uz profesional și hobby
- Completare ideală pentru benzile LED impermeabile

Instrucțiuni de instalare și utilizare

- Înainte de instalare, verificați lățimea benzii LED (11 mm) și polaritatea firelor (roșu = plus, negru = minus).
- După conectarea mecanică, recomandăm etanșarea conectorului și a capătului cu silicon pentru a menține rezistența la apă la punctul de conectare.
- În timpul instalării, asigurați-vă că suprafețele de îmbinare sunt curate și că conectorul este închis corect pentru a obține protecția declarată.

Notificare de siguranță

- Conceput pentru aplicații cu benzi LED de joasă tensiune CC; deconectați alimentarea înainte de conectare.
 - Respectați sarcina maximă de curent de 6 A și asigurați-vă că sursa de alimentare și firele sunt dimensionate corespunzător.
 - După instalare, verificați rezistența și etanșeitățile conexiunii, în special în medii cu umiditate constantă.
-

Galerie de produse: