

Anslutningskontakt med JST SM-trådar, 15 cm

Produktkoder:

Produktkod: AM5326

EAN13: -

HS-kod: 85369010

Produktparametrar:

Kabellängd: 15 cm

Driftstemperatur: -20°C - +105°C



Produktvarianter:

Antal stift: 2-pin, 3-pin, 4-pin, 5-pin, 6-pin

Produktbeskrivning:

Högkvalitativt JST-kontaktset med 15 cm långa kablar utformade för snabb och pålitlig anslutning av LED-remsor, moduler eller andra elektroniska enheter. Idealisk för projekt med adresserbara lysdioder (t.ex. WS2811, WS2812B, WS2813, WS2815, SK6812) eller för att driva sensorer, fläktar och andra lågspänningskomponenter.

Tekniska specifikationer

- Kabellängd: 15 cm (hane + hona)
- Tillgängliga varianter: 2-polig / 3-polig / 4-polig / 5-polig / 6-polig
- Ledarmaterial: kopparledare med PVC-isolering
- Spänning: max. 24V DC
- Driftstemperatur: -20 °C till +105 °C
- Trådfärger: flerfärgade för enkel identifiering
- Kontakttyp: JST (hane + hona)
- Montering: lödfri (plug & play)

Funktioner och egenskaper

- Enkel anslutning av LED-remsor och moduler utan behov av lödning.
 - Universell användning för olika spänningsnivåer (5 V, 12 V, 24 V).
-

- Slitstarka material garanterar lång livslängd även vid frekvent användning.
- Säker och fast anslutning tack vare exakt mekaniskt kontaktlås.
- Lämplig för gör-det-själv, professionella installationer och laboratoriebruk.

Idealisk för

- Adresserbara LED-remsor (WS2811, WS2812B, WS2813, WS2815, SK6812)
- Strömförsörjning och LED-drivrutiner
- Fläktar, sensorer och mindre motorer
- CCTV, Arduino och andra gör-det-själv-elektroniska projekt

Paketinnehåll

- 1 par kontakter (hane + hona) med 15 cm långa kablar

Varför välja den här produkten?

- Universell användning för ett brett utbud av lysdioder och elektroniska enheter
- Snabb installation utan behov av lödning
- Högkvalitativt utförande och lång livslängd
- Säker och stabil anslutning även vid högre strömstyrkor

Galerie:

