



LED strip | SC | aansluit conn. 8mmPCB | IP67 | icm 127-250



Deze led strip connector heeft een eenvoudig kliksysteem, waardoor aansluitdraden niet gestript hoeven te worden, en solderen niet nodig is. Voor het waterdicht afsluiten dient men lijm aan te brengen in de connector, waarna men de bestemde opening kan dichtdrukken met behulp van het afsluitknopje. Hierdoor hoeft men niet te wachten op het drogen van de lijm om de led strip te verwerken.

Kenmerken

- Geschikt voor het aansluiten van IP67 Single Color 8mm LED strips, i.c.m. 2-aderige kabel 127-250
- Exclusief lijm 485-055
- Afmeting: 26x16x8mm

Artikelcode: 127-424

Laatst gewijzigd: 26-02-2024

Merk: Tronix Lighting

Type: Toebehoren LED strips

ETIM groep: EG000030 - Toebehoren voor verlichting

ETIM class: EC002707 - Toebehoren/onderdelen voor lichtslang/-band

Synoniemen: Aansluitset, Afstandsbediening, Bevestigingsclip, Decoratieve Led verlichting, Eindstuk, Led, Led-lichtslang, Led-lichtstrip, Led-slang





Specificaties

Type toebehoren/onderdelen: Verbinder

Onderdeel: Nee

Toebehoren: Nee

Verpakkingsinformatie

Gewicht 1 gr

Breedte 16 mm

Hoogte 8 mm

Lengte 26 mm

Verpakkingscode BG
(volgens EANCOM codelijst 7065)

Verpakkingsvorm Zak

Een voorgevormde, flexibele verpakking, meestal slechts aan

CBS-code 8544429090



1. Insert both wires into the wire holder of the connector (bending the wires is not necessary).

2. Use a scissors to cut the LED strip along the cuttable marks.

3. Remove a small piece of paper protecting the adhesive layer on the back of the LED strip.

4. Turn connector upside-down, and open the clip of the connector. Place the LED strip. Make sure you place the LED strip with the clip underneath it.

5. Check if the LED strip is firmly attached.

6. Remove the cap on top of the connector and fill the inside of the connector with PVC glue to make it water resistant.

7. Close the connector by placing the cap on top of it and clean any residues.