

KIT Silikonkleber + Verbindungskabel für COB + SMD LED-Streifen - 10mm - 12mm - IP65



Produktcode:

Referenz: WIP65

Technische Spezifikationen:

Referenz: 92067-92069

Werkstoff: Silikon

Prüfprotokoll: CE - ROHS

IP: IP65

Jahre Garantie: 3

Kurzbeschreibung des Produkts:

Komplettes Set zur Verbindung von LED-Streifen auf 10mm - 12mm. Enthält ein 20 cm langes Anschlusskabel mit Druckverbindung für eine einfache und sichere Stromversorgung. Darüber hinaus wird ein spezieller, klebender und abdichtender Silikonstab mitgeliefert, der speziell für die Befestigung und den Schutz von LED-Streifen entwickelt wurde. Das Set enthält auch einen Endstopfen, um eine professionelle und dauerhafte Installation zu gewährleisten.

Produktbeschreibung:

KIT Silikonkleber + Verbindungskabel für COB + SMD LED-Streifen - 10mm - 12mm - IP65

Mit unserem Kit können Sie alle Arten von **10mm und 12mm LED-Streifen mit IP65** verbinden und sie für den Außeneinsatz schützen.

Das komplette Kit für den Anschluss von LED-Streifen an 8mm und 10mm Platinen ist eine umfassende und zuverlässige Lösung für LED-Beleuchtungsprojekte. Dieses Kit wurde sorgfältig entwickelt, um eine einfache, sichere und qualitativ hochwertige Installation von LED-Streifen in einer Vielzahl von Anwendungen zu gewährleisten.

Das wasserdichte LED-Streifen-Kit besteht aus:

- Kabel mit 20cm Stecker mit Schnappverbindung.
- Endkappe.
- Spezieller Silikonkopf für LED-Streifen.

Unser Silikonkleb- und Dichtstoff ist speziell für die Befestigung von elektronischen Geräten und LED-Streifen konzipiert.

Unser Silikon ist neutral, enthält keinen Alkohol in seiner Zusammensetzung, ist feuchtigkeitsbeständig und hat eine halbstarre Textur.

Es hält Temperaturen von -55°C bis 160°C stand.

Beständig gegen Alterung und Witterungseinflüsse.

Flexibel und langzeitstabil.

Entspricht den RoHS-Umweltanforderungen.

Kann in der Maschinen-, Elektronik-, Chemie- und Eisenwarenindustrie verwendet werden.

Dieser Bausatz ist besonders geeignet für 220V IP65 LED-Streifen aus Silikon oder PVC, mit einer Breite von **10mm (PCB 8mm) oder 12mm (PCB 10mm)**.

Unser Silikon verursacht keine Korrosion auf dem Kunststoff.

Vorteile des Bausatzes:

- Erleichtert die Installation von LED-Streifen, auch für diejenigen, die noch keine Erfahrung mit Beleuchtung haben.
- Bietet eine sichere und dauerhafte Verbindung, die eine optimale Leistung über lange Zeit gewährleistet.

Technisches Datenblatt

- Schützt die LED-Streifen vor Witterungseinflüssen, verlängert ihre Lebensdauer und erhält ihre Helligkeit und Lichtqualität.

Bei FactorLED garantieren wir die QUALITÄT unserer Produkte und bieten alle notwendigen Elemente für den VERTRIEB, den IMPORT oder den GESCHÄFTSVERKEHR, einschließlich des technischen Datenblatts jedes LED-Produkts.

Zusätzliche Bilder:

