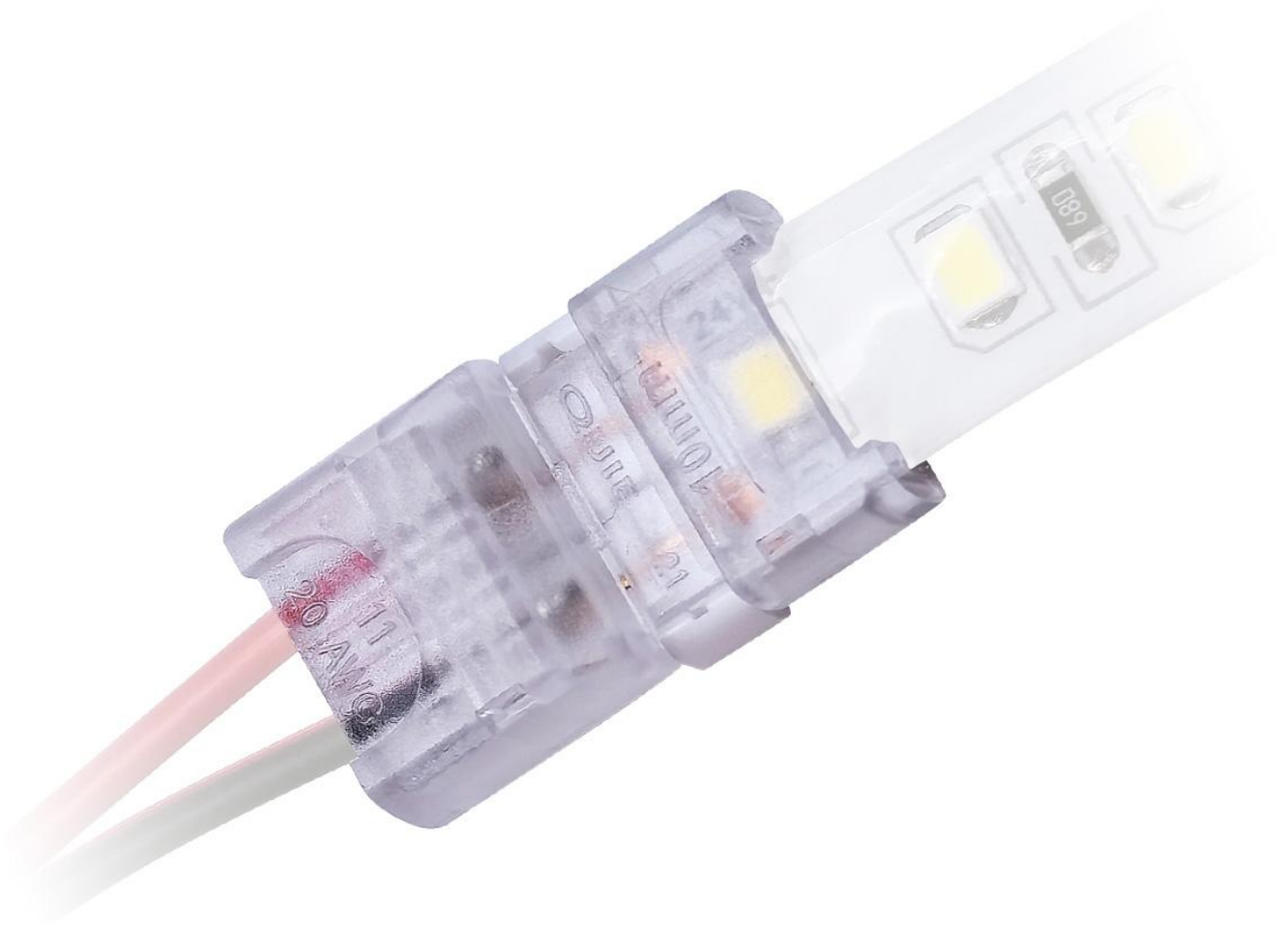


Art.-Nr. 6822: Streifenanschlusskabel 2 Pin für einfarbige LED-Streifen 10mm IP65

Produktbilder





Kabel/Strip NICHT im Lieferumfang enthalten

Streifenanschlusskabel 2 Pin für einfarbige LED-Streifen 10 mm IP65

- Kompatibel mit 10 mm breiten einfarbigen LED-Streifen (2-polig: +/-)
- IP65-zertifiziert – ideal für Außen- und Feuchtrauminstallationen
- Werkzeuglose Verbindung – Kupferkontakte durchdringen Silikon/PU-Beschichtung
- Geeignet für 12–24 V DC Systeme bis 5 A Strombelastung
- CE-/RoHS-konform, flammhemmendes Polycarbonat-Gehäuse
- Mehrfach wiederverwendbar dank rückstellbarer Schnappverbindung

Einfache & sichere Verbindung ohne Löten

Das 2-Pin Anschlusskabel für 10 mm LED-Streifen ermöglicht eine saubere, werkzeuglose Verbindung. Strip einfach einlegen, Verriegelung schließen – fertig. Die Kupferkontakte durchdringen die Schutzschicht des Streifens sicher und zuverlässig.

Wetterfest für Innen- & Außeneinsatz

Mit IP65-Zertifizierung ist das Kabel gegen Staub und Spritzwasser geschützt. Es eignet sich ideal für Anwendungen auf Terrasse, Balkon, Garten oder in Badezimmern und Küchen.

Robust & leistungsfähig

Ausgelegt für 12–24 V DC bei bis zu 5 A eignet sich das Kabel für eine Vielzahl einfarbiger LED-Installationen. Das Polycarbonat-Gehäuse ist flammhemmend und erfüllt alle sicherheitsrelevanten Normen (CE, RoHS).

Flexibel einsetzbar & wiederverwendbar

Die rückstellbare Schnappverbindung erlaubt wiederholte Nutzung – ideal bei Umbauten oder Wartungen. Erhältlich sind zudem Varianten mit längeren Kabeln oder Strip-to-Wire-Adaptern für maximale Flexibilität.

Fazit: Das Streifenanschlusskabel 2 Pin für einfarbige LED-Streifen 10 mm IP65 bietet eine sichere, wetterfeste und

Produktdaten

Allgemeine Produktdaten

Name	Streifenanschlusskabel 2 Pin für einfarbige LED-Streifen 10mm IP65
Artikelnummer / SKU	6822
EAN	4063592026991
Hersteller EAN	4063592026991
Hersteller	LongLife LED GmbH by HK
Garantie	2 Jahre
Schutzklasse (nach EN 61140 und VDE 0140-1)	III
Herkunftsland	China
Schutzart (IP)	IP65
Produktbreite	12 mm
Produktlänge	22 mm
Produkthöhe	7 mm