

Verlängerungsleitung SYSTEMLED GST18i3 Buchse auf Stecker 5 m - LED2WORK 240300-03

Artikel-Nr. L2W-240300-03 **Hersteller** LED2WORK**Hersteller-Nr.** 240300-03

Verlängerungsleitung zur Verkettung von LED-Systemleuchten SYSTEMLED EVO in 5 m Länge. Sie trägt eine Wieland GST18i3-Buchse und einen GST18i3-Stecker. Nennquerschnitt 1,5 mm², bis 16 A bei 250 V.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	TEC
Gewicht	0.5 kg
Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	85444290



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Diese 5 m lange Verlängerungsleitung verbindet zwei LED-Systemleuchten SYSTEMLED EVO oder überbrückt einen größeren Abstand zur nächsten Leuchte. Sie trägt an einem Ende eine Wieland GST18i3-Buchse, am anderen einen passenden GST18i3-Stecker.

Vorteile

- 5 m Länge zur Überbrückung größerer Abstände
- Buchse und Stecker GST18i3 für direkte Verkettung mehrerer Leuchten
- Steckfertig, kein Verdrahten erforderlich
- Nennquerschnitt 1,5 mm², belastbar bis 16 A bei 250 V
- UL-gelistet und mit Polkennzeichnung L, N, PE

Technische Daten

- **Modell:** Leitung SYSTEMLED EVO
- **Geeignet für:** SYSTEMLED
- **Kabellänge:** 5 m
- **Kabelenden:** GST18i3 Buchse / GST18i3 Stecker
- **Nennquerschnitt:** 1,5 mm²
- **Polkennzeichnung:** L, N, PE
- **Bemessungsspannung:** 250 V
- **Strombelastbarkeit:** 16 A
- **Polzahl:** 3
- **UL:** Ja
- **Schutzart:** IP20
- **Gewicht:** 500 g
- **Gefertigt in:** DE

Anwendungen

Zur Verkettung mehrerer SYSTEMLED-Leuchten über größere Abstände in durchlaufenden Lichtbändern an Maschinen, Werkbänken und Montagelinien.