



LED Stecksystem mit GU10 Fassung für LED-Beleuchtung



5,95 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: diverse

Bestell-Nr.: 15-300-00830

LED Stecksystem mit GU10 Fassung für LED-Beleuchtung für den fachgerechten Anschluß z.B. bei LED Beleuchtung in der Deckenmontage

LED Steckverbindersystem mit GU10 Fassung. Typischer Einsatz LED-Beleuchtungstechnik oder auch Halogentechnik

- LED Stecksystem für den fachgerechten Anschluß 230VAC Leuchtenanschluss
- Der Leuchtenanschluß eignet sich zum Anschluß von 230 Volt Leuchten wie z.B. LED Einbaustrahlern mit GU10 Kontakt
- Verpolungssicher Kontakte da Kodiernase (**2x spezielle Kodierung siehe weitere Bilder**)
- Belastbarkeit: max 7A
- Spannungseinsatz 220V ... 240V AC
- ermöglicht eine schnelle und zeitsparende Verdrahtung.
- Das Anschlusskabel ist 200mm lang, und hat 2x 0,75qmm

Technische Daten:

- Material Kunststoff
- Der Stecker ist vergossen und nicht öffnbar
- Schutzgrad : IP20
- Temperatureinsatzbereich: -25°C ... +85°C

Optional hierzu passend erhältlich (siehe auch unten im Zubehör-Register) :

- Bst-Nr **15-300-00860** = 4-fach Verteiler 230VAC Steckverteiler
- Bst-Nr **15-300-00800** = 2pol Stecker auf offenes 200mm Litzenkabel für Lüster- oder Wagoklemmen
- Bst-Nr **15-300-00830** = 230VAC Stecker mit GU10 Fassung
- Bst Nr **15-300-00820** = 2m Verlängerung = 230VAC HV-Verbindungskabel Stecker auf Buchse

Zusatzinfo : Durch die spezielle Kodierung der Stecker passt dieses Stecksystem nicht zur AMP Niedervolt Stecksystem !