

Prüfschnur LSA-HD®, 2-polig mit Buchse

Verwendungszweck

Zur parallelen Aufschaltung auf eine Doppelader.



Merkmale und Ausführung

- Für LSA-HD®-Anschluss- und -Trennleisten
- Mit 2 Buchsen für Bündelstecker 4 mm
- Ohne Trennfunktion
- Farbe.....RAL 7035 (lichtgrau)
- Länge.....siehe Tabelle

Typenübersicht

Artikel-Nr.	Typ	Länge
116965	Prüfschnur LSA-HD®, 2-polig	0,2 m
116966	Prüfschnur LSA-HD®, 2-polig	0,5 m
116967	Prüfschnur LSA-HD®, 2-polig	1,0 m
116969	Prüfschnur LSA-HD®, 2-polig	2,0 m

Weitere Längen auf Anfrage!

Technische Daten

Klimabereich

Einsatz in trockenen oder feuchten Räumen ohne Betauung.

- Temperaturbereich bei Lagerung.....-40 bis +90 °C (-40 bis 194 °F)
- Temperaturbereich bei Betrieb.....-40 bis +80 °C (-40 bis 176 °F)

Mechanische Daten Gehäuse

- Material.....ABS-FR
- Brennbarkeit nach UL94.....selbstlöschend, V-0
- Gewicht.....ca. 14 g

