

DL4 Solar Splitter Kabel 1 x Buchse zu 2 x Stecker 30 cm rot

Beschreibung

Mit diesem DL4 Solar Splitter Kabel von Delock kann gewonnene Energie von einer Photovoltaikanlage weitergeleitet werden.

DL4 Konnektoren

Die DL4 Stecker und Buchsen haben eine Snap-In Funktion, die ungewollte Unterbrechungen vermeidet und eine sichere Verbindung gewährt. Die Verbindung kann mit entsprechendem Werkzeug wieder gelöst werden.

IP67 staub- und wasserdicht

Das DL4 Solar Kabel ist vor Verschmutzung und Feuchtigkeit geschützt.



30 cm

Artikel-Nr. 88223

EAN: 4043619882236

Ursprungsland: China

Verpackung:
Wiederverschließbare
Tüte

Technische Daten

- Anschlüsse:
1 x DL4 Buchse
2 x DL4 Stecker
- Kabelquerschnitt: ca. 4 mm²
- Kompatibel mit MC4, TS4, QC4
- Betriebstemperatur: -40 °C ~ 85 °C
- Kabeldurchmesser: ca. 6 mm
- Schutzart: IP67
- Spannung: max. 1000 V
- Farbe: rot
- Länge inkl. Anschlüsse: ca. 30 cm

Systemvoraussetzungen

- Mehrere freie DL4 Anschlüsse

Packungsinhalt

- DL4 Splitter Kabel

Abbildungen



Schnittstelle

Anschluss 1:	1 x DL4 Buchse
Anschluss 2:	2 x DL4 Stecker

Technische Eigenschaften

Spannung:	1000 V
-----------	--------

Physikalische Eigenschaften

Länge:	30 cm
Farbe:	rot
Kabeldurchmesser:	6 mm

Herstellerinformationen

Straße	Beeskowdamm 13/15
PLZ	14167
Ort	Berlin
Land	Deutschland
E-Mail	info@delock.de
Webseite	www.delock.de