

DL4 Solar Splitter Kabel 1 x Stecker zu 4 x Buchse 50 cm schwarz

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.



Artikel-Nr. 88226

EAN: 4043619882267

Ursprungsland: China

Verpackung:
Wiederverschließbare
Tüte

Technische Daten

- Anschlüsse:
1 x DL4 Stecker
4 x DL4 Buchse
- 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: schwarz
- Länge inkl. Anschlüsse: ca. 50 cm

Systemvoraussetzungen

- Mehrere freie DL4 Anschlüsse

Packungsinhalt

- DL4 Splitter Kabel

Abbildungen



Schnittstelle

Anschluss 1:	1 x DL4 Stecker
Anschluss 2:	4 x DL4 Buchse

Technische Eigenschaften

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

Physikalische Eigenschaften

Länge:	50 cm
Farbe:	schwarz
Kabeldurchmesser:	6 mm

Herstellerinformationen

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