

DL4 Solar Steckverbinder für Kabel zum Crimpen, Stecker und Buchse, schwarz 2 Stück

Beschreibung

Diese DL4 Solar Steckverbinder für Kabel von Delock können für die Kabelmontage verwendet werden, um gewonnene Energie von einer Photovoltaikanlage weiterzuleiten.

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

Die DL4 Solar Konnektoren sind vor Verschmutzung und Feuchtigkeit geschützt.



Artikel-Nr. 60670

EAN: 4043619606702

Ursprungsland: China

Verpackung:
Wiederverschließbare
Tüte

Technische Daten

- Anschlüsse:
1 x DL4 Stecker
1 x DL4 Buchse
- Kabelquerschnitt: ca. 2,5, 4, 6 mm²
- Kompatibel mit MC4, TS4, QC4
- Betriebstemperatur: -40 °C ~ 90 °C
- Schutzart: IP67
- Spannung: max. 1000 V
- Farbe: schwarz
- Maße (LxBxH):
Stecker ca. 5,9 x 1,9 x 1,2 cm
Buchse ca. 5,0 x 1,9 x 1,9 cm

Systemvoraussetzungen

- Ein freier DL4 Anschluss

Packungsinhalt

- DL4 Konnektoren

Abbildungen



Schnittstelle

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

Technische Eigenschaften

Spannungsversorgung:	1000 V
----------------------	--------

Physikalische Eigenschaften

Länge:	104 mm
Breite:	39 mm
Höhe:	18 mm
Farbe:	schwarz

Herstellerinformationen

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