

# Delock DL4 Solar Splitter Kabel 1 x Stecker zu 3 x Buchse 35 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. 88224**

EAN: 4043619882243

Ursprungsland: China

Verpackung:  
Wiederverschließbare  
Tüte

## Technische Daten

- Anschlüsse:  
1 x DL4 Stecker  
3 x DL4 Buchse
- Kabelquerschnitt: ca. 4 mm<sup>2</sup>
- 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. 35 cm

## Systemvoraussetzungen

- Mehrere freie DL4 Anschlüsse

## Packungsinhalt

- DL4 Splitter Kabel

---

## Abbildungen



## Schnittstelle

Anschluss 1:	1 x DL4 Stecker
Anschluss 2:	3 x DL4 Buchse

## Technische Eigenschaften

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

## Physikalische Eigenschaften

Länge:	35 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