

# Delock DL4 Solar Splitter Kabel 1 x Stecker zu 2 x Buchse 30 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.



30 cm

**Artikel-Nr. 88222**

EAN: 4043619882229

Ursprungsland: China

Verpackung:  
Wiederverschließbare  
Tüte

## Technische Daten

- Anschlüsse:
  - 1 x DL4 Stecker
  - 2 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. 30 cm

## Systemvoraussetzungen

- Mehrere freie DL4 Anschlüsse

---

## Packungsinhalt

- DL4 Splitter Kabel

---

## Abbildungen



## Schnittstelle

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

## Technische Eigenschaften

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

## Physikalische Eigenschaften

|        |         |
|--------|---------|
| Länge: | 30 cm   |
| Farbe: | schwarz |