

# Delock DL4 Solar Kabel 6 mm<sup>2</sup> Stecker zu Buchse 2 m schwarz

### **Beschreibung**

Mit diesem DL4 Solar 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. 88210

EAN: 4043619882106 Ursprungsland: China

Verpackung:

Wiederverschließbare

Tüte

#### **Technische Daten**

• Anschlüsse:

1 x DL4 Stecker

1 x DL4 Buchse

Kabelguerschnitt: ca. 6 mm²

• Kompatibel mit MC4, TS4, QC4

• Betriebstemperatur: -40 °C ~ 90 °C

• Kabeldurchmesser: ca. 5 mm

• Schutzart: IP67

• Spannung: max. 1500 V

• Farbe: schwarz

• Länge inkl. Anschlüsse: ca. 2 m

## Systemvoraussetzungen

• Ein freier DL4 Anschluss



## **Packungsinhalt**

• DL4 Kabel

## Abbildungen











## **Schnittstelle**

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

# **Technische Eigenschaften**

Spannung:
-----------

# Physikalische Eigenschaften

Länge:	2 m
Farbe:	schwarz