

# Delock Cable solar DL4 4 mm<sup>2</sup> macho a hembra 2 m negro

## Descripción

Este cable solar DL4 de Delock se puede utilizar para transmitir energía obtenida de un sistema fotovoltaico.

### Conectores DL4

Los enchufes y tomas DL4 tienen una función de encaje a presión, lo que evita interrupciones no deseadas y garantiza una conexión segura. La conexión se puede liberar de nuevo con la herramienta adecuada.

### IP67 a prueba de polvo y agua

El cable solar DL4 está protegido contra la suciedad y la humedad.



2 m

**Número de elemento 88236**

EAN: 4043619882366

País de origen: China

Paquete: Bolsa de plástico con cremallera

## Detalles técnicos

- Conectores:
  - 1 x DL4 macho
  - 1 x DL4 hembra
- Sección transversal del cable: aprox. 4mm<sup>2</sup>
- Compatible con MC4, TS4, QC4
- Temperatura de funcionamiento: -40 °C ~ 90 °C
- Diámetro del cable: aprox. 5 mm
- Clase de protección: IP67
- Voltaje: max. 600 V
- Color: negro
- Longitud incluido conectores: aprox. 2 m

## Requisitos del sistema

- Un puerto DL4 disponible

---

## Contenido del paquete

- Cable DL4

---

## Image



### Interface

Conector 1:	1 x DL4 macho
Conector 2 :	1 x DL4 hembra

### Technical characteristics

Voltage:	600 V
----------	-------

### Physical characteristics

Longitud:	2 m
Color:	negro