

# Delock Kabel solarny DL4 4 mm<sup>2</sup> męski na żeński 3 m, czarny

## Opis

Ten kabel solarny DL4 firmy Delock służy do przekazywania energii uzyskanej z systemów fotowoltaicznych.

### Złącza DL4

Wtyki i gniazda DL4 są wyposażone w funkcję zatraskową, co pozwala uniknąć niepożądanych przerw i zapewnia bezpieczne połączenie. Połączenie można rozłączyć odpowiednim narzędziem.

### IP67 pyło- i wodoszczelny

Kabel solarny DL4 jest chroniony przed kurzem i wilgocią.



3 m

### Numer artykułu 88229

EAN: 4043619882298

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Torba na zamek błyskawiczny

## Szczegóły techniczne

- Złącze:
  - 1 x DL4 męski
  - 1 x DL4 żeński
- Przekrój kabla: ok. 4 mm<sup>2</sup>
- Kompatybilne z MC4, TS4, QC4
- Temperatura robocza: -40 °C ~ 90 °C
- Średnica kabla: ok. 5 mm
- Klasa ochrony: IP67
- Napięcie: max. 600 V
- Kolor: czarny
- Długość ze złączami: ok. 3 m

## Wymagania systemowe

- Jeden wolny port DL4

---

## Zawartość opakowania

- Kabel DL4

---

## Zdjęcia



## Interface

|           |                |
|-----------|----------------|
| Złącze 1: | 1 x DL4 męski  |
| Złącze 2: | 1 x DL4 żeński |

## Technical characteristics

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

## Physical characteristics

|          |        |
|----------|--------|
| Długość: | 3 m    |
| Kolor:   | czarny |