

Delock Płaski kabel solarny DL4 męski na żeński, 60 cm, czarny

Opis

Ten płaski kabel solarny DL4 firmy Delock może być używany do przesyłania energii uzyskanej z systemu fotowoltaicznego.

Złaczka 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.

Super elastyczny i płaski

Płaski kabel solarny idealnie nadaje się do ułożenia w tulei okiennej. Materiał osłony kabla jest elastyczny i sprawia, że kabel jest bardzo odporny na naprężenia.



60 cm

Numer artykułu 60675

EAN: 4043619606757

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Torba na zamek błyskawiczny

Szczegóły techniczne

- Złącze:
 - 1 x DL4 męski
 - 1 x DL4 żeński
- Przekrój kabla: ok. 3,3 mm²
- Kompatybilne z MC4, TS4, QC4
- Temperatura robocza: -40 °C ~ 90 °C
- Rozmiar kabla: ok. 10,0 x 2,0 mm
- Klasa ochrony: IP67
- Napięcie: maks. 1000 V
- Kolor: czarny
- Długość ze złączkami: ok. 60 cm

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

Physical characteristics

| | |
|------------------|----------------|
| Cable category: | Płaski przewód |
| Conductor gauge: | 12 AWG |
| Długość: | 60 cm |
| Kolor: | czarny |