

Delock Cable solar DL4 4 mm² macho a hembra 10 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.



10 m

Número de elemento 88231

EAN: 4043619882311

Pais 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. 4mm²
- 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. 10 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: | 10 m |
| Color: | negro |