

Delock Cable plano solar DL4 macho a hembra de 1 m rojo

Descripción

Se puede utilizar este cable plano solar DL4 de Delock 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.

Súper flexible y plano

El cable plano solar es ideal para colocarlo en un casquillo de ventana. El material de la cubierta del cable es flexible y hace que el cable sea muy resistente a la tensión.



1 m

Número de elemento 60676

EAN: 4043619606764

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. 3,3 mm²
- Compatible con MC4, TS4, QC4
- Temperatura de funcionamiento: -40 °C ~ 90 °C
- Tamaño: aprox. 10,0 x 2,0 mm
- Clase de protección: IP67
- Voltaje: máx. 1000 V
- Color: rojo
- Longitud incluido conectores: aprox. 1 m

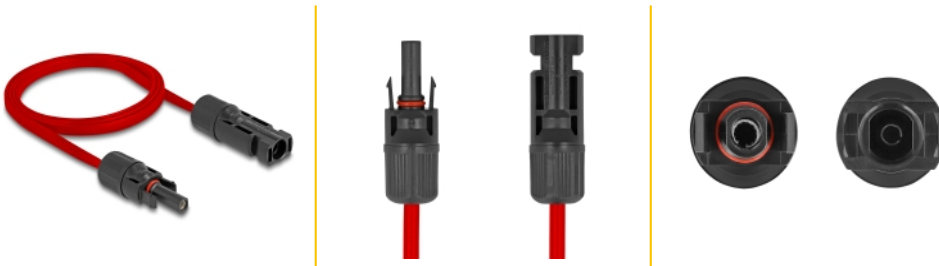
Requisitos del sistema

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

Physical characteristics

Cable category:	Cable plano
Conductor gauge:	12 AWG
Longitud:	1 m
Color:	rojo