

Delock Câble plat DL4 Solar mâle vers femelle, 1 m, rouge

Description

Ce câble plat DL4 de Delock peut être utilisé pour transmettre l'énergie obtenue d'un système photovoltaïque.

Connecteurs DL4

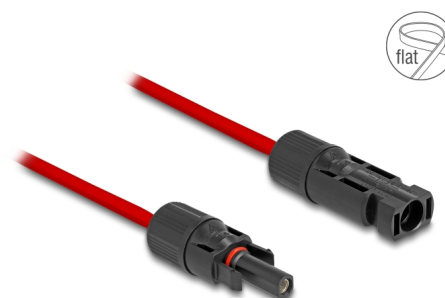
Les fiches et prises DL4 ont une fonction d'encliquetage, ce qui permet d'éviter des interruptions indésirées et assure une connexion sécurisée. La connexion peut être relâchée avec un outil approprié.

Protection IP67 pour la poussière et l'eau

Le câble DL4 Solar est protégé de la saleté et de l'humidité.

Très flexible et plat

Le câble plat est idéal pour être placé dans un bouchon de fenêtre. Le matériau du blindage du câble est flexible et le câble est très résistant aux contraintes.



1 m

N° produit 60676

EAN: 4043619606764

Pays d'origine: China

Emballage: Sac polyvalent à fermeture éclair

Détails techniques

- Connecteurs :
 - 1 x DL4 mâle
 - 1 x DL4 femelle
- Section du câble: env. 3,3 mm²
- Compatible avec MC4, TS4, QC4
- Température de fonctionnement : -40 °C ~ 90 °C
- Taille de câble : env. 10,0 x 2,0 mm
- Classe de protection : IP67
- Tension : maxi. 1000 V
- Couleur : rouge
- Longueur, cordon incl. : env. 1 m

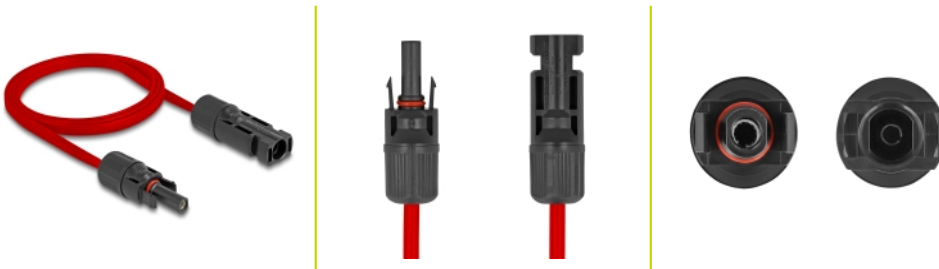
Configuration système requise

- Port DL4 libre

Contenu de l'emballage

- Câble DL4

Image



Interface

Connecteur 1:	1 x DL4 mâle
Connecteur 2:	1 x DL4 femelle

Technical characteristics

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

Physical characteristics

Cable category:	Câble plat
Conductor gauge:	12 AWG
Longueur:	1 m
Couleur:	rouge