

LogiLink®

Câble pour panneau solaire

Pour le raccordement d'un module solaire à un onduleur ou à une powerstation

- raccordement 1 : connecteur DC7909
- raccordement 2 : 2 connecteurs MC4 (mâle/femelle)
- conforme aux normes IEC 60332-1-2 et UL2464
- indice de protection : IP67
- classification incendie : UL94V-0
- tension nominale : 1000 V
- intensité nominale : 30 A (DC)
- plage de température de l'environnement de travail : de -40 °C à 85 °C
- matériau des conducteurs : cuivre
- boîtier en plastique

Exemples d'utilisation :

- idéal pour raccorder des panneaux PV au micro-onduleur



Visuel de référence : câble pour panneau solaire



Visuel de référence : câble pour panneau solaire



Visuel de référence : montre le produit en utilisation



Produit	Type	Connexion	Longueur	Couleur	Numéro de fabricant	Code
Câble pour panneau solaire	DC7909 - MC4	mâle - mâle/femelle	0,24 m	noir/rouge	PHC0400	11117901
		mâle - mâle/femelle	1,8 m	noir/rouge	PHC0401	11117902