

## Enphase Q Câble et accessoires

L'**Enphase Q Câble™** et ses accessoires font partie du système Enphase IQ™. Ces produits offrent simplicité, fiabilité et des temps d'installation plus rapides.



### Enphase Q Câble

- Le câble Enphase Q à deux conducteurs et à double isolation est 50% plus léger que le câble Enphase de la génération précédente.
- La nouvelle numérotation des câbles et les connecteurs plug and play accélèrent l'installation et simplifient la gestion des câbles
- Les connecteurs de liaison éliminent les déchets de câbles.



### Connecteurs confectionnables sur site

- Connectez facilement les câbles Q sur le toit sans câblage complexe
- Effectuez les connexions à partir de n'importe quel connecteur disponible.
- Connecteurs disponibles en version mâle ou femelle.

# Enphase Q Câble et Accessoires

## SPÉCIFICATIONS Q CÂBLE





Tension	600V
Gamme de température de câble	90° C humide/sec
Taux d'exposition UV	EN ISO 492-2
Indice de protection	IEC 60529 IP67
Certification	RoHS, OIL RES I, CE, UV resistant
Type d'isolant du câble	H07BQ-F
Classement de résistance au feu	IEC 60332-1-2

## TYPES DE Q CÂBLE/ RÉFÉRENCES

Référence produit	Tension	Espacement des connecteurs	Orientation module PV	Nombre de connecteurs par carton
Q-25-10-240	250 VAC	1.3 m	Portrait	240
Q-25-17-240	250 VAC	2.0 m	Paysage (60-cellules)	240
Q-25-20-200	250 VAC	2.3 m	Paysage (72-cellules)	200

## ACCESSOIRES ENPHASE Q CÂBLE

Produit	Référence	Description
Q Câble (sans connecteurs)	Q-25-RAW-300	300 mètres de câble d'extension sans connecteurs
Connecteur confectionnable (mâle)	Q-CONN-R-10M	Connecteurs confectionnable sur site mâle
Connecteur confectionnable (femelle)	Q-CONN-R-10F	Connecteurs confectionnable sur site femelle
Clip pour câble	ET-CLIP-100	A utiliser pour fixer les câbles sur les rails du système de montage.
Outil de déconnexion	Q-DISC-10	Outil de déconnexion pour connecteurs de câble Q, DC et AC
Bouchon d'étanchéité (femelle)	Q-SEAL-10	
Embout de terminaison	Q-TERM-R-10	Embout de terminaison pour fin de câble
Adaptateur DC MC4 de remplacement	Q-DCC-2-INT	Adaptateur DC MC4 (tension max 100 VDC)
Adaptateur DC H4 de remplacement	Q-DCC-5-INT	Adaptateur DC UTX (tension max 100 VDC)

	<p><b>EMBOUT DE TERMINAISON</b></p> <p>Un embout nécessaire par circuit AC, vendu par paquet de 10 (Q-TERM-R-10)</p>		<p><b>BOUCHONS D'ÉTANCHÉITÉ</b></p> <p>Un bouchon nécessaire par connecteur inutilisé du câblage, vendu par paquet de 10. (Q-SEAL-10)</p>
	<p><b>OUTIL DE DÉCONNEXION</b></p> <p>Il en faut un par installation vendu par paquet de 5. (Q-DISC-10)</p>		<p><b>SUPPORT DE CONNECTEUR</b></p> <p>Fixe le câble Enphase directement sur le rail du système de montage. Vendu par 10 (ET-CLIP-100)</p>