

KIT CABLE TRONCAL EN-K215



Información general

El cable Engage es un cable con una longitud continua de 12AWG y conexiones preinstaladas para los microinversores Enphase. Este cable se usa de forma idéntica a un cable eléctrico estándar para exteriores, por lo que se puede cortar, unir y alargar según se requiera.

Los accesorios Engage amplían las funciones del cable Engage y permiten adaptarlo a cualquier instalación.

Características

- Instalación rápida
- Gran capacidad de derivación
- Diseño sencillo
- Sin cables adicionales
- Sin DC de alta tensión
- Bajo riesgo de incendio

TIPOS DE CABLE

Tensión	Distancia entre conectores	Orientación del módulo fotovoltaico	Número de modelo	N.º de conectores	Peso**
240 V AC, 4 conductores	1.025 m (40")	Vertical	ET10-240-40	40	40 lbs
240 V AC, 4 conductores	1.7 m (67")	Horizontal	ET17-240-40	40	45 lbs
208 V AC, 5 conductores	1.025 m (40")	Vertical	ET10-208-30	30	30 lbs
208 V AC, 5 conductores	1.7 m (67")	Horizontal	ET17-208-30	30 3	5 lbs

ESPECIFICACIONES DE LOS CABLES

Descripción	Clasificación
Clasificación de temperatura del cable	90°C húmedo/seco
Clasificación del aislante del cable estándar	THWN-2
Clasificación de exposición a la radiación UV	UL 746 C, F1
Calibre del conductor	12AWG
Conformidad	IEC 60529 IP67, CAN/CSA 22.2 No. 21, 182.3, UL 486A/B, 514C, 6703, and 9703
Clasificación del cable	TC-ER
Diámetro exterior del cable	1.25 cm (0.49")
Radio mínimo de curvatura 12 cm	(4.75")