Enphase Engage Cable



Il cavo Engage è un cavo della lunghezza di 2,5 m², con connessioni preinstallate per i microinverter Enphase. Viene utilizzato come un cavo elettrico standard omologato per esterni, il che gli consente di essere tagliato, giuntato e prolungato secondo necessità.

Gli Accessori per Engage completano il cavo Engage e consentono di adattarlo a qualsiasi installazione.

RAPIDO

- Rapida installazione
- Grande capacità per circuiti derivati

FLESSIBILE

- Progettazione semplice
- Nessun cavo aggiuntivo

SICURO

- Assenza di tensione CC elevata
- Rischio di incendio ridotto





Numero di modello						
Numero di modello	Tensione	Distanza tra connettori	Orientamento modulo fotovoltaico	N° connettori	Peso	
Cavo standard da 2,5 mm						
ET10-230-40	230 V CA, 3 conduttori	1,025 metri	Verticale	40	14,5 kg	
ET17-230-40	230 V CA, 3 conduttori	1,7 metri	Orizzontale	40	20 kg	
ET10-400-30	400 V CA, 5 conduttori	1,025 metri	Verticale	30	12,3 kg	
ET17-400-30	400 V CA, 5 conduttori	1,7 metri	Orizzontale	30	17,3 kg	
ET10-230-BULK	230 V CA, 3 conduttori	1,025 metri	Verticale	200	88 kg	
ET17-230-BULK	230 V CA, 3 conduttori	1,7 metri	Orizzontale	200	120 kg	
ET10-400-BULK	400 V CA, 5 conduttori	1,025 metri	Verticale	200	100 kg	
ET17-400-BULK	400 V CA, 5 conduttori	1,7 metri	Orizzontale	200	138 kg	
ET21-230-192-2.5mm	400 V CA, 3 conduttori	2,11 metri	Orizzontale (72 celle)	192	150 kg	
ET21-400-192-2.5mm-EU	400 V CA, 5 conduttori	2,11 metri	Orizzontale (72 celle)	192	18 kg	
Cavo C2 da 2,5 mm						
ET10-230-BULK-C2	230 V CA, 3 conduttori	1,025 metri	Verticale	200	14,5 kg	
ET17-230-BULK-C2	230 V CA, 3 conduttori	1,7 metri	Orizzontale	200	20 kg	
ET10-400-BULK-C2	400 V CA, 5 conduttori	1,025 metri	Verticale	200	12,3 kg	
ET17-400-BULK-C2	400 V CA, 5 conduttori	1,7 metri	Orizzontale	200	165 kg	
ET21-400-192-C2-2.5mm	400 V CA, 3 conduttori	2,11 metri	Orizzontale (72 celle)	192	165 kg	

SPECIFICHE DEL CAVO STANDARD DA 2,5 MM				
Temperatura di esercizio del cavo	90 °C bagnato/asciutto			
Grado di isolamento del cavo standard	H07BQ-F			
Grado di resistenza ai raggi UV	EN ISO 4892-2			
Diametro conduttore	3G2,5mm ² , 5G2,5mm ²			
Licenza VDE	40033278			
Grado di protezione ambientale	IEC 60529 IP67			
Diametro esterno cavo	10,5 - 12,5 mm			
Capacità max portata corrente	3G2,5mm ² : 20 A 5G2,5mm ² : 16 A			

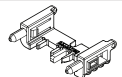
Specifiche cavo Engage	
Grado di isolamento del cavo C2: 3G	H07BQ-F, C2
Grado di isolamento del cavo C2: 5G	H07BQ-F, C2
Indice di infiammabilità del cavo C2	IEC 60332-1-2

ACCESSORI ENGAGE



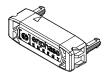
Terminazione circuito derivato

Necessaria per ogni circuito derivato CA. ET-TERM-10 (venduto in confezioni da 10)



Strumento di disconnessione

Uno per installazione (riutilizzabile) ET-DISC-05 (venduto in confezioni da 5)



Cappuccio di protezione a tenuta stagna

Necessario per coprire ciascun connettore inutilizzato sul cavo Engage. ET-TERM-10 (venduto in confezioni da 10)



Accoppiatore Engage

Utilizzare per la giunzione di 2 cavi CA in un campo ET-DISC-05 (venduto in confezioni da 5)

Per ulteriori informazioni sulla tecnologia a microinverter Enphase, visitare il sito enphase.com/it.

