

KIT DE CABLES DE CONEXIÓN GW-KCARK PARA SISTEMA ARK 2.5L A1



Información

- Kit de cables de conexión para sistema ARK 2.5L A1, cable de comunicación y de conexión entre baterías.

Características

- Se utiliza como cable de alimentación y comunicación entre la batería y el inversor
- Se utiliza en todos los sistemas con baterías ARK, incluido el sistema fuera de la red SPF, el sistema de almacenamiento híbrido SPH
- Cumple con los requisitos de certificación UL y VDE

MODELO	ARK2.5H-A1 Cable
LÍNEA NEGATIVA DEL CABLE DE ALIMENTACIÓN	
Longitud	78.74±0.1 pulgadas
Área de la sección transversal del conductor	7 AWG
Tipo	Cable de cobre para exteriores de un solo núcleo
Garantía	2 Años
Certificación	UL486A,UL310,RoHS+Alcance
LÍNEA POSITIVA DEL CABLE DE ALIMENTACIÓN	
Longitud	78.74±0.1 pulgadas
Área de la sección transversal del conductor	7 AWG
Tipo	Cable de cobre para exteriores de un solo núcleo
Garantía	2 Años
Certificación	UL486A,UL310,RoHS+Alcance
CABLE DE COMUNICACIONES	
Longitud	78.74±0.1 pulgadas
Área de la sección transversal del conductor	8*24AWG
Tipo	Cable blindado individualmente y de múltiples pares
Garantía	2 Años
Certificación	UL486A,UL310,RoHS+Alcance