



EC002928

EG000055

El conector tipo MC4 es una **manera sencilla de conectar dos cables solares**. La conexión es sencilla y se puede hacer la desconexión también fácilmente. Los cables solares que se pueden utilizar con los conectores MC4 deben tener una sección de 2,5 mm² a de 6 mm².

El conector **KCF-06-F** de KOBAN esta diseñado integrando internamente un fusible para proteger los paneles solares ante sobrecorrientes que puedan causar daños.

CARACTERÍSTICAS

- ✓ Conexión de conductores rápida y sencilla in situ gracias a la innovadora tecnología de conexión rápida
- ✓ Cableado sencillo
- ✓ Conexión fiable de forma permanente
- ✓ Elevada flexibilidad gracias a las soluciones de conexión para distintas secciones de cable
- ✓ Cableado orientado al futuro de instalaciones fotovoltaicas gracias a las soluciones de conexión universales
- ✓ Rango de temperatura desde -40 °C hasta +85 °C
- ✓ Clase de inflamabilidad UL94-V0



A→ Conexión tipo MC4 macho/hembra (M/F)



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Artículo	Código	Embalaje	In	Tensión	Sección	Grado de protección	Conexión
KCF-06-F1000A	0767761	4 uds	15 A	1000 V	2.5 - 4 - 6 mm ²	IP 67	MC4 M/F

*Fusible incorporado de 15 A de tamaño 10x38



IEC 60068-2-11
IEC 62852:2014
EN 62852:2015