



EC002928

EG000055

El conector tipo MC4 es una manera sencilla y fiable 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 KCF-06/1500V deben tener una sección max de 6 mm². Para montaje en panel se suministrara con la correspondiente tuerca de ajuste.



CARACTERÍSTICAS

- ✓ Conexión de conductores rápida fiable y sencilla in situ gracias a la innovadora tecnología de conexión rápida snap-in
- ✓ Tipo MC4 para montaje en envolventes
- ✓ Rango de temperatura desde -40°C hasta +90°C.
- ✓ Clase de inflamabilidad UL94-V0
- ✓ Protección UV
- ✓ Rigidez dieléctrica: 8kV
- ✓ Resistencia de contacto: <0,5mΩ</p>
- ✓ Métrica del pasamuros (sección empotrada): M12
- ✓ Aislamiento de clase II
- ✓ Materiales PPE y cobre con recubrimiento de estaño

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Artículo	Tipo conector	Código	Embalaje	In	lmax	Tensión	Sección	Grado de protección
KCF-06-FL1500-M	Macho	0767301	5 uds	30 A	40 A	1500 Vdc	2,5-4-6 mm ²	IP 67
KCF-06-FL1500-F	Hembra	0767302		30 A	40 A	1500 Vdc	2,5-4-6 mm ²	IP 67



IEC 60068-2-11

EN 62852:2015

