



EG000043

EC001238

Los **latiguillos con conexión tipo MC4** son un cable, con una sección de 4 mm², que permite la conexión rápida y sencilla de las placas solares, ya que disponen de un conector tipo MC4 macho en uno de sus extremos y un conector tipo MC4 hembra en otro de sus extremos.



CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- ✓ Vi 1.5kVdc
- ✓ Clase A
- ✓ Temperatura de servicio: -40°C a +90°C
- ✓ Max. Temperatura: 120 °C
- ✓ Clase de protección: II
- ✓ Sección del cable: 4 mm²
- ✓ Material aislante: XLPE (protección contra UV, ozono, alcalinos y ácidos)
- ✓ Material conductor: Cobre estañado
- ✓ Dispone de un conector tipo MC4 macho y un conector tipo MC4 hembra en cada extremo del cable solar
- ✓ Tipo de conexión 1hembra/1macho
- ✓ Color del latiguillo: negro

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Referencia	Código	In (A)	Tensión (V)	Sección MC4 compatible (mm ²)	Longitud (m)	Grado de protección
KCF-06-F1500L	0767749	30	1500	2,5-4-6	1,55	IP67
KCF-06-1500-2M	0767697	30	1500	2,5-4-6	2	IP67



IEC 62852:2014
EN 62852:2015
EN 50618:2014

