

Cable de Conexión en Paralelo para Panel Solar MC4 a MC4 – EcoFlow (Tipo Y)

Especificaciones



Tipo de cable:	Cable divisor en paralelo (tipo Y)
Compatibilidad:	Paneles solares con conectores MC4 y estaciones EcoFlow
Configuración:	Conexión en paralelo (no serie)
Material del conductor:	Cobre estañado
Voltaje nominal:	Hasta 1000V DC (según norma MC4 estándar)
Corriente nominal:	Hasta 30 A (según calibre de cable usado)
Conectores:	MC4 macho + MC4 hembra (entrada) → MC4 macho/hembra combinados (salida)



DELTA/
RIVER



Material
resistente



30-40 cm
por ramal



Voltaje
nominal:
30V

Contacto

EcoFlow Colombia
PBX: 300 912 0402
comercial@tienex.co
www.ecoflowcolombia.com.co
Bogotá, Colombia

Cable de Conexión en Paralelo para Panel Solar MC4 a MC4 – EcoFlow (Tipo Y)

Descripción

El Cable de Conexión en Paralelo MC4 EcoFlow permite unir dos paneles solares en una configuración paralela, ideal para maximizar la eficiencia de carga en estaciones portátiles como las EcoFlow DELTA y RIVER. Su diseño con conectores MC4 tipo Y facilita una conexión rápida, segura y resistente al clima. Es la solución perfecta para ampliar tu sistema solar portátil y mejorar la entrada de energía en condiciones de baja irradiación solar.

- Conexión rápida y sin herramientas
- Optimiza la captación solar en días nublados o luz variable
- Resistente al clima (agua, polvo y rayos UV)
- Compatible con cualquier panel con salida MC4 estándar

