

Conjunto macho y hembra de conector MC4

Ref. CON950

Formado por un conector macho y otro hembra de tipo MC4, para aplicación en instalaciones de placas solares, con tratamiento antienviejamiento y resistente a los rayos UV para cumplir con el uso en las duras condiciones ambientales al aire libre que requieren.

Bloqueo a presión, fácil de montar e irrompible.

Para aplicaciones de alto voltaje y corriente, con baja resistencia de contacto.

Diseño resistente al agua y al polvo.



Características del producto

Característica	Descripción	Valor
Para cables	De sección	2.5mm ² , 4mm ² y 6mm ²
Voltaje	Nominal	1000Vcc
Corriente	Nominal	30A
Terminales	Material	Cobre estañado (Cu-Sn)
	Conexión	Crimpado
Carcasa	Material	PC/PV
Resistencia de contacto		≤ 0.5mΩ
Temperatura	Trabajo	-40°C a +85°C
Inflamabilidad		UL94-V0
Grado de protección		IP67

Esquema de las partes

