

## — CONECTOR DOBLE RHMC4T3 —

Los conectores MC4 son indispensables para poder hacer una conexión segura y estanca de los módulos fotovoltaicos. Se precisa de una crimpadora de cable para hacer una conexión firme entre el vástago metálico del conector y el cableado eléctrico.



RHRHMC4T3

### Parámetros técnicos y características

Referencia	RHMC4T3
Material de aislamiento	PA/PC
Material conductor	Estañado de cobre rojo
Tensión nominal	1500 V DC PPO/ 1000 V DC PC
Corriente nominal	Corriente nominal: 30A
Resistencia de contacto	≤1.0mΩ
Clase seguridad	Clase II
Resistencia a la tracción	100 N
Rango de temperatura	- 40°C ~ +85°C
Tamaño del cable	1*2.5~6 mm <sup>2</sup>
Grado de protección	IP65/IP68(1m,1h)
Clasificación de inflamabilidad	UL94-V0

## — CONECTOR MC4 AÉREO RHMC406011... —

### Dimensiones

