

CONECTORES SOLARES MC4

FICHA TÉCNICA



CONECTORES

MODELO
CTR-MC4-M-8AWG



MODELO
CONECT-MC-MACHO



MODELO
CTR-MC4-H-8AWG



MODELO
CONEC-MC-HEMBRA

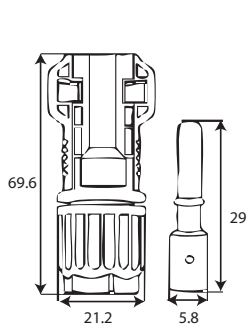


ESPECIFICACIONES

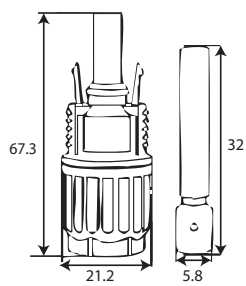
GTIN-13 (código de e-commerce)	Modelo	Calibre del cable	Tipo de conexión	Máximo Voltaje (Vcc)	Máxima corriente (A)
7503052037862	CTR-MC4-H-8AWG	8 AWG	HEMBRA	1 500	50
7503052037879	CTR-MC4-M-8AWG		MACHO		
7503052037824	CONEC-MC4-HEMBRA	10 AWG	HEMBRA		40
7503052037831	CONEC-MC4-MACHO		MACHO		

DIMENSIONES Y PESOS

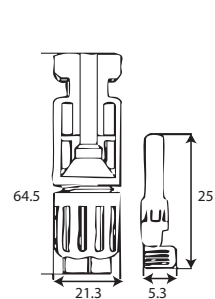
Modelo	Dimensiones (mm)				Peso (g)
	A	B	C	D	
CTR-MC4-H-8AWG	69.6	21.2	5.8	29	17
CTR-MC4-M-8AWG	67.3			32	14.5
CONEC-MC4-HEMBRA	64.5	21.3	5.6	25	14
CONEC-MC4-MACHO	61.9			28	12



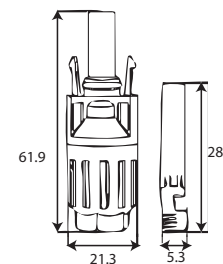
CONECTOR HEMBRA



CONECTOR MACHO



CONECTOR HEMBRA



CONECTOR MACHO

CONEXIONES RÁPIDAS Y SEGURAS EN SISTEMAS FOTOVOLTAICOS



Resistente a rayos UV



Resistente al fuego



Compatible con cualquier conector MC4



Fácil de usar



Ligero

OPERACIÓN

Máximo voltaje: 1 500 Vcc
Máxima corriente: 50 A (Para calibre de 8 AWG)

Máxima corriente: 40 A (Para calibre de 10 AWG)

Grado de protección: IP68

Rango de temperatura: -40 °C - 85 °C