

PV-10PC8-1500 CONECTOR TIPO MC4 PARA CABLE CAL. 8

Conectores MC4 macho y hembra, ideales para realizar instalaciones fotovoltaicas. Este tipo de conectores se utilizan para conectar cadenas de paneles o ensamblar extensiones para estos.

- Sistema de auto seguro para evitar que se desconecte accidentalmente.
- El aislamiento cumple con especificaciones para rayos UV, lo que evita envejecimiento del material.
- Cumple con los requerimientos para soportar condiciones atmosféricas extremas.



DATOS TÉCNICOS

	PV-10PC8
Número de piezas	Bolsa con 10 conectores (5 hembras / 5 machos)
Tensión nominal	1500 V (IEC/EC) 1500V (UL)
Corriente nominal	50A (8AWG)
Resistencia de los contactos	0.5m Ω
Material de la terminal	Aleación de cobre estañado
Grado de protección	IP67
Temperatura límite superior	+ 105° (IEC/CE)
Calibre de cable	8 AWG
Rango de temperatura	-40°C a +90°C (IEC/CEI) -40°C a +90°C (UL)

Detalles de instalación

1. Cable eléctrico.
2. Lámina de contacto.
3. Material de aislamiento.

Nota:

La lámina de contacto debe prensarse utilizando la pinza de crimpado.

