

Par Conector Mc4 Y T2 Vias P/ Painei Fotovoltaico

O conector MC4 Y é um tipo de conector utilizado em sistemas fotovoltaicos (painéis solares) para permitir a conexão de dois painéis solares a um único cabo de saída.

Ele possui esse nome devido ao padrão de encaixe "MC4" (Multi-Contact 4) que é amplamente utilizado na indústria fotovoltaica para garantir conexões seguras e eficientes.

Ficha Técnica:

- Marca: Snetec
- Modelo: MC4-T2
- Corrente nominal: 30A
- Bitola do cabo: 2,5mm² - 4mm² - 6mm²
- Tensão máxima: 1000Vcc
- Teste suportado: 6000Vcc
- Material de condutor: Cobre
- Material de isolamento: PPO
- Classe de proteção: Classe II
- Faixa de temperatura: -40°C a + 90°C
- Resistência de contato: < 0.5 ohms.
- Grau de proteção: IP67
- Compatível: Com todos os conectores MC4 Y/T