



Electric Automation
Automation specialists

Referência: VG-C DC-TS1000
Código: 5088660

Surge dispositivo de proteção 2 w cadeia PV. disjuntores,

A partir de Electric Automation Network



Solução de sistema para o disjuntor fotovoltaico inversor com 1 tracker MPP

- Varistor pára, conectável com corte de unidade no erro, resistente Y circuito VDE 0100-712 (50539-12)
- Baixo DC nível de proteção: • disjuntor (1000 V; 32) para proteger switch-off da DC cadeia cabo
- Por dispositivo de proteção, não há terminal 1 até 6 mm² pré-montado na habitação, até 30 de UM controlador de domínio por terminal
- Pré-montado em invólucro de policarbonato (IP65), UV-resistente para uso exterior, incluindo a glândula de cabo kit

Protecção CC do inversor em sistemas fotovoltaicos.

Se há o perigo da formação de condensação através do vento, o gelo, a temperatura ou luz solar, poderão ser necessárias novas medidas!