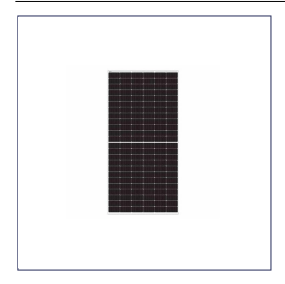


DMEGC Módulo Fotovoltaico Monocristalino DM550M10





Referência	Modelo
FT-2001550	550W

550W

DESEMPENHO ELÉTRICO: Potência de Saida (W): 550 Eficiência do Módulo (%): 21.29

Voltagem em Potência Máxima (V): 41.01 Corrente em Potência Máxima (A): 13.42 Voltagem de Circuito Aberto (V): 50.01 Corrente de Curto Circuito (A): 13.82

CONDIÇÕES DE OPERAÇÃO:

Voltagem Máxima do Sistema (V): 1500

Faixa de Temperatura Operacional: -40°C~85°C

Classe de Aplicação: A

MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO:

Cobertura Frontal: Vidro temperado com baixo teor de ferro / 3.2 mm

Celula (quantidade / material / tipo): 144 / monocrisalino

Estrutura: Liga de aluminio anodizado

Caixa de junção (grau de proteção): IP67/IP68

Cabo: 1300 mm / 4 mm²

Tipo de Conector: compativel com MC4

CARACTERÍSTICAS GERAIS:

Dimensões (L/A/P): 1134 / 2278/ 35 mm

Peso: 29 Kg

Descrição

Sem descrição adicional.

Criado em: 2025-12-17