



Lepton LP210*210M66NB670W panel solar 670 W

Lepton LP210*210M66NB670W, 670 W, 38.41 V, 17.44 A, 46.38 V, 18.36 A, Negro

SKU: LP210*210M66NB670W

Información Técnica

Marca: **Lepton**

Potencia nominal: **670 W**

Aspectos destacados

Lepton LP210*210M66NB670W. Potencia nominal: 670 W, Tensión a máxima potencia (Vmp): 38.41 V, Corriente a máxima potencia (Imp): 17.44 A. Color del producto: Negro, Código IP (International Protection): IP68, Certificación: IEC 61215-2: 2016 CE JPEC. Ancho: 2384 mm, Profundidad: 1303 mm, Altura: 35 mm

Especificaciones

Control de energía
Potencia nominal: 670 W
Tensión a máxima potencia (Vmp): 38.41 V
Corriente a máxima potencia (Imp): 17.44 A
Tensión en circuito abierto (Voc): 46.38 V
Corriente de cortocircuito (Isc): 18.36 A
Características
Color del producto: Negro
Código IP (International Protection): IP68
Certificación: IEC 61215-2: 2016 CE JPEC
Condiciones ambientales
Intervalo de temperatura operativa (T-T): -40 - 85 °C
Peso y dimensiones
Ancho: 2384 mm
Profundidad: 1303 mm
Altura: 35 mm
Peso: 38 kg

Link: <https://mcashop.mx/producto/599384/lepton-lp210210m66nb670w-panel-solar-670-w>

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.