



Sol-Ark Sol-Ark-8K-48-ST Gris, Blanco

Sol-Ark -8K-48-ST, 125 V, 500 V, 120 V, 240 V, 50/60 Hz, 8000 W

SKU: 8K-2P

Información Técnica

Marca: **Sol-Ark**

Aspectos destacados

Sol-Ark -8K-48-ST. Voltaje de entrada de operación (min): 125 V, Voltaje de entrada de operación (máx.): 500 V, Voltaje de operación de salida (min): 120 V. Color del producto: Gris, Blanco, Código IP (International Protection): IP65. Ancho: 450 mm, Profundidad: 254 mm, Altura: 750 mm

Especificaciones

Características
Voltaje de entrada de operación (min): 125 V
Voltaje de entrada de operación (máx.): 500 V
Voltaje de operación de salida (min): 120 V
Voltaje de operación de salida (máx.): 240 V
Frecuencia de salida: 50/60 Hz
Potencia máxima: 8000 W
Corriente de salida: 33 A
Número de seguimiento del punto de máxima potencia (MPPT): 2
Número de cadenas por MPPT: 2
Corriente de entrada máxima por MPPT: 18 A
Factor de poder: 0.9
Nivel de ruido: 30 Db
Eficiencia: 97.5%
Certificación: UL1741-2010/2018, IEEE1547a 2003/2014, FCC 15 Class B, UL1741SB, CA Rule 21, HECO Rule 14H
Diseño
Color del producto: Gris, Blanco
Código IP (International Protection): IP65
Exhibición
Pantalla incorporada: Si

Condiciones ambientalesIntervalo de temperatura operativa (T-T): **-25 - 55 °C****Peso y dimensiones**Ancho: **450 mm**Profundidad: **254 mm**Altura: **750 mm**Peso: **35.4 kg****Red**Wifi: **Si**Link: <https://mcashop.mx/producto/605924/sol-ark-sol-ark-8k-48-st-gris-blanco>