



Epcom PL12DC2AW adaptador e inversor de corriente Exterior 24 W Gris

Epcom PL12DC2AW, Exterior, 100 - 240 V, 50 - 60 Hz, 24 W, 12 V, CA a CC

SKU: PL12DC2AW

Información Técnica

Marca: **Epcom**

Aspectos destacados

Epcom PL12DC2AW. Tipo de fuente de alimentación: Exterior, Voltaje de entrada: 100 - 240 V, Frecuencia de entrada: 50 - 60 Hz. Color del producto: Gris, Tipo de enfriamiento: Pasivo. Ancho: 131 mm, Profundidad: 86 mm, Altura: 42.5 mm. Cantidad por paquete: 1 pieza(s)

Especificaciones

Características
Tipo de fuente de alimentación: Exterior
Tipo de corriente de poder: CA a CC
Voltaje de entrada: 100 - 240 V
Frecuencia de entrada: 50 - 60 Hz
Corriente de entrada: 0.3 A
Potencia de salida: 24 W
Voltaje de salida: 12 V
Corriente de salida: 2 A
Código IP (International Protection): IP65
Diseño
Color del producto: Gris
Tipo de enfriamiento: Pasivo
Indicadores LED: Si
Adecuado para uso en exteriores: Si
Condiciones ambientales
Intervalo de temperatura operativa (T-T): 20 - 45 °C
Intervalo de temperatura de almacenaje: 20 - 85 °C
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 20 - 90%
Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: 10 - 95%
Peso y dimensiones

Ancho: **131 mm**

Profundidad: **86 mm**

Altura: **42.5 mm**

Empaquetado de datos

Cantidad por paquete: **1 pieza(s)**

Link: <https://mcaShop.mx/producto/473282/epcom-pl12dc2aw-adaptador-e-inversor-de-corriente-exterior-24-w-gris>