



Epcom 2 en 1 / 1.- Convertidor de 20 - 30 VCA a 12 Vcc @ 3 Amp / 2.- Filtro Contra Ruido para Cámaras TurboHD, CVI, TVI / Envío Largas Distancias

Epcom PLAD3000I, 30 V, 50/60 Hz, 12 V, 36 W, 113 mm, 54 mm

SKU: PLAD3000I

Información Técnica

Marca: **Epcom**

Color del producto: **Negro**

Voltaje nominal de entrada: **30 V**

Pantalla incorporada: **No**

Aspectos destacados

Epcom PLAD3000I. Voltaje nominal de entrada: 30 V, Frecuencia de entrada: 50/60 Hz. Voltaje de salida: 12 V, Potencia de salida: 36 W. Ancho: 113 mm, Profundidad: 54 mm, Altura: 33.2 mm. Certificación: CE

Especificaciones

Entradas
Voltaje nominal de entrada: 30 V
Frecuencia de entrada: 50/60 Hz
Salidas
Voltaje de salida: 12 V
Potencia de salida: 36 W
Detalles técnicos
Color del producto: Negro
Funciones de protección de poder: Sobrecorriente, Cortocircuito
Certificados de cumplimiento: RoHS
Exhibición
Pantalla incorporada: No
Peso y dimensiones
Ancho: 113 mm
Profundidad: 54 mm
Altura: 33.2 mm
Certificados
Certificación: CE
Condiciones ambientales
Intervalo de temperatura operativa (T-T): -20 - 40 °C

distancias