



HPE R8W31A adaptador PoE 48 V

HPE R8W31A, IEEE 802.3af, CE, FC, VCI, cUL US, UL GS, EAC, 48 V, 15.4 W, 100 - 240 V, 50/60 Hz

SKU: R8W31A

Información Técnica

Marca: **HPE**

Energía sobre Ethernet (PoE): **Si**

Energía sobre Ethernet (PoE): **48 V**

Aspectos destacados

HPE R8W31A. Estándares de red: IEEE 802.3af. Certificación: CE, FC, VCI, cUL US, UL GS, EAC. Energía sobre Ethernet (PoE): 48 V, Potencia de salida: 15.4 W, Voltaje de entrada: 100 - 240 V. Ancho: 36 mm, Profundidad: 51 mm, Altura: 16 mm. Número de productos incluidos: 1 pieza(s)

Especificaciones

| |
|---|
| Red |
| Energía sobre Ethernet (PoE): Si |
| Estándares de red: IEEE 802.3af |
| Características |
| Certificación: CE, FC, VCI, cUL US, UL GS, EAC |
| Control de energía |
| Energía sobre Ethernet (PoE): 48 V |
| Potencia de salida: 15.4 W |
| Voltaje de entrada: 100 - 240 V |
| Frecuencia de entrada: 50/60 Hz |
| Corriente de entrada: 0.43 A |
| Corriente de salida: 0.35 A |
| Peso y dimensiones |
| Ancho: 36 mm |
| Profundidad: 51 mm |
| Altura: 16 mm |
| Peso: 199.6 g |
| Contenido del empaque |
| Número de productos incluidos: 1 pieza(s) |
| Detalles técnicos |

Certificados de cumplimiento: **RoHS**

Link: <https://mcashop.mx/producto/522255/hpe-r8w31a-adaptador-poe-48-v>