



Wago 787-1722 unidad de fuente de alimentación 120 W Gris

Wago 787-1722, 120 W, 90 - 264 V, 47 - 63 Hz, 1 - 2 A, Pasivo, 10 ms

SKU: 787-1722

Información Técnica

Marca: **WAGO**

Potencia total: **120 W**

Voltaje de entrada AC: **90 - 264 V**

Aspectos destacados

Wago 787-1722. Potencia total: 120 W, Voltaje de entrada AC: 90 - 264 V, Frecuencia de entrada AC: 47 - 63 Hz. Tiempo medio entre fallos: 300000 h, Certificación: EN 60950; EN 61204-3; EN 60335; UL 60950; UL 508, País de origen: China. Color del producto: Gris, Tipo de enfriamiento: Pasivo. Ancho: 60 mm, Profundidad: 99 mm, Altura: 130 mm

Especificaciones

Control de energía
Potencia total: 120 W
Voltaje de entrada AC: 90 - 264 V
Frecuencia de entrada AC: 47 - 63 Hz
Corriente de entrada: 1 - 2 A
Corrección del factor de potencia tipo (PFC): Pasivo
Tiempo de espera: 10 ms
Eficiencia: 88%
Funciones de protección de poder: Sobrevoltaje, Cortocircuito
Desempeño
Tamaño de cable AWG (mín.): 12
Tamaño de cable de alambre AWG (máx.): 28
Tiempo medio entre fallos: 300000 h
Certificación: EN 60950; EN 61204-3; EN 60335; UL 60950; UL 508
País de origen: China
Diseño
Color del producto: Gris
Tipo de enfriamiento: Pasivo
Condiciones ambientales
Intervalo de temperatura operativa (T-T): -20 - 60 °C

Intervalo de temperatura de almacenaje: **-25 - 75 °C**

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **10 - 95%**

Peso y dimensiones

Ancho: **60 mm**

Profundidad: **99 mm**

Altura: **130 mm**

Peso: **550 g**

Link: <https://mcaShop.mx/producto/546085/wago-787-1722-unidad-de-fuente-de-alimentacion-120-w-gris>