

## Wago 787-712 unidad de fuente de alimentación 60 W Gris

Wago 787-712, 60 W, 85 - 264 V, 47 - 63 Hz, 0.7 - 1.2 A, Pasivo, 20 ms

SKU: 787-712

### Información Técnica

Marca: **WAGO**

Potencia total: **60 W**

Voltaje de entrada AC: **85 - 264 V**



### Aspectos destacados

Wago 787-712. Potencia total: 60 W, Voltaje de entrada AC: 85 - 264 V, Frecuencia de entrada AC: 47 - 63 Hz. Tiempo medio entre fallos: 480000 h, Certificación: EN 60950; EN 61204-3; cURus 60950; cULus 508; ANSI/ISA 12.12.01 (Class I Div. 2); ATEX; IEC Ex, País de origen: China. Color del producto: Gris, Tipo de enfriamiento: Pasivo. Ancho: 50 mm, Profundidad: 136 mm, Altura: 92 mm

### Especificaciones

Control de energía
Potencia total: <b>60 W</b>
Voltaje de entrada AC: <b>85 - 264 V</b>
Frecuencia de entrada AC: <b>47 - 63 Hz</b>
Corriente de entrada: <b>0.7 - 1.2 A</b>
Factor de poder: <b>0.5</b>
Corrección del factor de potencia tipo (PFC): <b>Pasivo</b>
Tiempo de espera: <b>20 ms</b>
Eficiencia: <b>86%</b>
Funciones de protección de poder: <b>Sobrevoltaje, Cortocircuito</b>
Desempeño
Tamaño de cable AWG (mín.): <b>12</b>
Tamaño de cable de alambre AWG (máx.): <b>28</b>
Tiempo medio entre fallos: <b>480000 h</b>
Certificación: <b>EN 60950; EN 61204-3; cURus 60950; cULus 508; ANSI/ISA 12.12.01 (Class I Div. 2); ATEX; IEC Ex</b>
País de origen: <b>China</b>
Diseño
Color del producto: <b>Gris</b>
Tipo de enfriamiento: <b>Pasivo</b>
Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **-10 - 70 °C**

Intervalo de temperatura de almacenaje: **-25 - 85 °C**

#### Peso y dimensiones

Ancho: **50 mm**

Profundidad: **136 mm**

Altura: **92 mm**

Peso: **470 g**

Link: <https://mcaShop.mx/producto/546089/wago-787-712-unidad-de-fuente-de-alimentacion-60-w-gris>