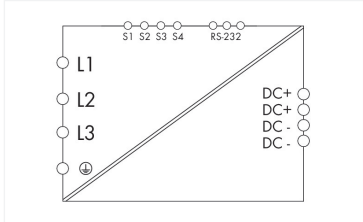
Fuente de alimentación con sincronización primaria; Pro; trifásico; Tensión de salida 24V DC; Corriente de salida 40A; TopBoost + PowerBoost; LineMonitor; Señal DC-OK; 2,50 mm²



https://www.wago.com/787-854





Features:

- Switched-mode power supply with PowerBoost and TopBoost
- Suitable for both parallel and series operation
- Natural convection cooling when horizontally mounted
- Encapsulated for use in control cabinets
- Electrically isolated output voltage (SELV) per EN 60950-1/UL 60950-1; PELV per EN 60204
- · LineMonitor for parameter setting and monitoring
- RS-232 serial interface
- · Four signal outputs

Datos técnicos	
Entrada	
Phases	2/3
Tensión nominal de entrada U _{i nom}	(2 / 3) x AC 400 500 V
Rango de tensión de entrada	(2 / 3) x AC 340 550 V; DC 480 780 V
Rango de frecuencia nominal de red	50 60 Hz; 0 Hz
Corriente de entrada I _i	≤ 3 x 2 A (340 VCA)
Corriente de descarga	≤ 1 mA
Corriente de irrupción	≤ 30 A
Corrección de factor de potencia (PFC)	Pasivo (regulable a través de software/ pantalla)
Tiempo de mantenimiento por fallo de red	≥ 15 ms (3 x 400 VCA)

Salida	
Tensión nominal de salida U _{o nom}	DC 24 V (SELV)
Rango de tensión de salida	DC 22,8 28,8 V (regulable)
Configuración predeterminada	DC 24 V
Corriente nominal de salida I _{o nom}	40 A (24 VCC)
Potencia nominal de salida	960 W
Desviación de control	≤ 1 %
Ondulación residual	≤ 70 mV (Pico a pico)
Limitación de corriente	1,1 x I _{o nom} (típ.)
Respuesta a sobrecargas	Regulable (modo de corriente constante/ fusible)
PowerBoost	DC 60 A (4 s); DC 50 A (16 s)
TopBoost	DC 100 A (50 ms)

Señalización y comunicación	
Señales	1 x LED «DC OK» (verde) 1 x LED de advertencia (amarillo) 1 x LED de error (rojo) LCD 4 x salida de señal (24 VCC; máx. 25 mA) 1 x interfaz RS-232
Indicador de estado de funcionamiento	LED verde («DC OK») LED amarillo (advertencia) LED rojo (error)
Comunicación	Interfaz serie RS-232

Grado de eficacia/disipaciones	
Perdida de potencia P _I	≤ 7 W; ≤ 61,5 W (Carga nominal)
Eficiencia (típ.)	93,6 %

Ficha de datos | Código: 787-854 https://www.wago.com/787-854



Protección de circuito	
Fusible interno	3 x T 3,2 A / 440 VCA
Prefusible necesario	En la tensión de entrada de CC es necesario un fusible de CC externo.
Prefusible recomendado	3 x disyuntor: 6 A, 10 A, 16 A; característica de disparo: B o C Alternativa: disyuntor de motor; valor de consigna: 3,2 A; intervalo de ajuste: 2,5 4 A

Seguridad y protección	
Tensión de aislamiento (prisec.)	DC 4,242 kV
Tensión de aislamiento (primasa)	DC 2,2 kV
Tensión de aislamiento (sectierra)	DC 0,7 kV
Clase de protección	l IP20; conforme a la norma EN 60529
Resistencia a inversión	≤ DC 35 V
Categoría de sobretensión	II
Grado de ensuciamiento	2
Supresión de transitorios (primaria)	Varistor
Protegido contra cortocircuitos	Sí
Protección contra circuito abierto	Sí
Posibilidad de conexión en paralelo	Sí
Posibilidad de conexión en línea	Sí
MTBF	> 500.000 h (según CEI 61709)

Datos de conexión	
Tipo de conexión (1)	Entrada
Tecnología de conexión	CAGE CLAMP®
Conector WAGO	Serie 231 de WAGO
Conductor rígido	0,08 2,5 mm² / 28 12 AWG
Conductor flexible	0,08 2,5 mm² / 28 12 AWG
Longitud de pelado	8 9 mm / 0.31 0.35 pulgadas
Tipo de conexión 2	Salida
Tecnología de conexión 2	Push-in CAGE CLAMP®
Conector WAGO 2	Serie 831 de WAGO
Conductor rígido 2	0,5 10 mm² / 20 8 AWG
Conductor flexible 2	0,5 10 mm² / 20 8 AWG
Longitud de pelado 2	13 15 mm / 0.51 0.59 pulgadas
Tipo de conexión (3)	Señales
Tecnología de conexión 3	CAGE CLAMP®
Conector WAGO 3	Serie 733 de WAGO
Conductor rígido 3	0,08 0,5 mm² / 28 20 AWG
Conductor flexible (3)	0,08 0,5 mm² / 28 20 AWG
Longitud de pelado 3	5 6 mm / 0.2 0.24 pulgadas

https://www.wago.com/787-854



Datos geométricos

Anchura 128 mm / 5.039 pulgadas
Altura 171 mm / 6.732 pulgadas
Profundidad desde el borde superior del carril DIN 205 mm / 8.071 pulgadas
Nota (dimensiones) Altura con conector

Datos mecánicos

Tipo de montaje Carril DIN-35

Datos de material

Carga de fuego 0 MJ
Peso 2300 g

Requisitos medioambientales

Temperatura ambiente (funcionamiento) $-25 \dots +55 \, ^{\circ}\text{C} \, \text{(El dispositivo se pone en marcha a } -40 \, ^{\circ}\text{C} \, \text{(homologado))}$

Temperatura de aire circundante (almacenamiento) -25 ... +85 °C

Humedad relativa 5 ... 96 % (condensación no admisible)

Degradación -5 %/K (> 45 °C)

Categoría climática 3K3 (per EN 60721)

Normas y especificaciones

Marca de conformidad CE

Normas/especificaciones EN 61010-1 EN 61010-2-201

EN 61010-2-20 EN 61204-3 EN 61558-2-16 UL 60950 UL 508

Datos comerciales

27-04-07-01 eCl@ss 10.0 eCl@ss 9.0 27-04-07-01 ETIM 8.0 EC002540 ETIM 7.0 EC002540 PU (SPU) 1 UDS Tipo de embalaje Box DE País de origen **GTIN** 4045454909895 Número de arancel aduanero 85044083900

Environmental Product Compliance

RoHS Compliance Status Compliant, No Exemption



Homologaciones / Certificados

General approvals



Homologación	Norma	Nombre de certifica- do
EAC Brjansker Zertifizierungs- stelle	TP TC 004/2011,TP TC 020/2011	EAC RU C-DE.AM02. B.00089_19
UL Underwriters Laboratories Inc.	UL 508	E255817
UL Underwriters Laboratories Inc.	UL 60950-1	E255815

Declarations of conformity and manufacturer's declarations

Homologación	Norma	Nombre de certifica- do
EU-Declaration of Conformity WAGO GmbH & Co. KG	-	-

Descargas

Environmental Product Compliance

Compliance Search

Environmental Product Compliance 787-854



Documentation Bid Text xml 787-854 04.07.2019 7.75 KB √ √ 787-854 docx 04.07.2019 20.94 KB

Instruction Leaflet

Primär getaktete pdf
Stromversorgungen 513.14 KB

CAD/CAE-Data	
CAD data	CAE data
2D/3D Models 787-854	EPLAN Data Portal 787-854
	WSCAD Universe 787-854
	ZUKEN Portal 787-854

https://www.wago.com/787-854



Engineering-Software

Configuration and Commissioning Software

WAGO Line Length Calculation 1.3.5 exe 09.12.2019 329.50 KB Software for Interface-Products
WAGO Software 1.4.5

759-851

1.4.5 zip 11.11.2009 823.13 KB

WAGO Software 1.10.16 zip 759-850 24.05.2011 520.23 KB



Libraries

Library

 Anbindung Stromversorgungen Serie 787
 1.3.0 14.05.2014
 zip 549.48 KB

1 Productos apropiados

1.1 Accesorios opcionales

1.1.1 Cables y conectores enchufables

1.1.1.1 Cable de comunicación



Código: 787-890

Cable de comunicación RS-232; Longitud 18 m

1.1.1.2 Cable de conexión



Código: 761-9005

Adaptador USB; con cable de conexión de 1m

1.1.2 Elemento de fijación

1.1.2.1 Adaptador de carril DIN



Código: 787-897

Adaptador de carril de fundición inyectada de zinc; para fijación de aparatos 787-8xx sobre carril (DIN 35) Código: 787-896

Adaptador de carril; para fijación de aparatos 787-8xx sobre carril (DIN 35)

-

1.1.2.2 Adaptador de montaje en pared



Código: 787-895

Adaptador de fijación; para fijación por tornillos de los dispositivos ref. 787-8xx sobre placa de montaje o al muro sin carril (DIN 35)

https://www.wago.com/787-854



1.1.3 Herramienta

1.1.3.1 Herramienta de accionamiento

Código: 210-719

Herramienta de accionamiento; Hoja 2,5 x 0,4mm; con vástago parcialmente aislado

Código: 210-720

Herramienta de accionamiento; Hoja 3,5 x 0,5mm; con vástago parcialmente aislado; multicolor

Código: 210-721

Herramienta de accionamiento; Hoja 5,5 x 0,8mm; con vástago parcialmente aislado; multicolor

1.1.4 Marcaje

1.1.4.1 Etiqueta

Código: 2009-145

Mini-WSB Inline; para Smart Printer; 1700 unidades en rollo; extensible 5 - 5,2 mm; sin impresión; enclavable; blanco

Código: 248-501

Tarjeta de marcaje Mini-WSB; en forma de tarjeta; no extensible; sin impresión; enclavable; blanco

Código: 793-501

Tarjeta de marcaje WMB; en forma de tarjeta; no extensible; sin impresión; enclavable; blanco

Código: 793-5501

Tarjeta de marcaje WMB; en forma de tarjeta; para anchura de borna 5 - 17,5 mm; extensible 5 - 5,2 mm; sin impresión; enclavable; blanco



Código: 2009-115

WMB-Inline; para Smart Printer; 1500 unidades en rollo; extensible 5 - 5,2 mm; sin impresión; enclavable; blanco

1.1.4.2 Tira de marcadores

Código: 210-831

Tiras de marcadores; en rollo; Ancho 2,3 mm; sin impresión; autoadhesivo; blanco

Código: 210-832

Tiras de marcadores; en rollo; Ancho 3 mm; sin impresión; autoadhesivo; blanco

Código: 2009-110

Tiras de marcadores; para Smart Printer; en rollo; no extensible; sin impresión; enclavable: blanco

Sujeto a cambios. Por favor, observe también la documentación adicional de productos.

Las direcciones actuales figuran en : $\underline{www.wago.com}$

Página 6/6 Edición 18.10.2023