### Datenblatt | Artikelnummer: 787-1721

Primär getaktete Stromversorgung; Eco; 1-phasig; Ausgangsspannung DC 12 V; Ausgangsstrom 8 A; DC-OK LED

https://www.wago.com/787-1721





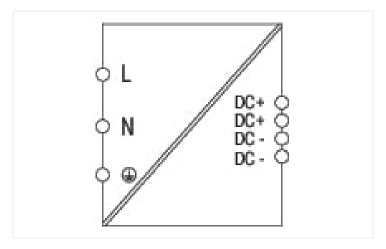


Abbildung ähnlich

#### Merkmale:

- Primär getaktete Stromversorgung
- Selbstkühlung durch natürliche Konvektion bei horizontaler Einbaulage
- Gekapselt, für den Schaltschrankeinbau
- · Parallelschaltbar, reihenschaltbar
- Galvanisch getrennte Ausgangsspannung (SELV) gemäß EN 60335-1; PELV gemäß EN 60204
- Montage auf Tragschiene 35 in unterschiedlichen Lagen möglich
- Direkte Montage auf Montageplatte mittels Verschraubung möglich

Technische Daten	
Eingang	
Phasen	1
Eingangsnennspannung U <sub>e Nenn</sub>	1 x AC 100 240 V
Eingangsspannungsbereich	1 x AC 90 264 V; DC 125 375 V
Nennnetzfrequenz-Bereich	47 63 Hz; 0 Hz
Eingangsstrom I <sub>e</sub>	≤ 3 A (AC 100 V)
Ableitstrom	≤ 3,5 mA
Einschaltstrom	≤ 18 A
Leistungsfaktorkorrektur (PFC)	Passiv
Netzausfall-Überbrückung	≥ 10 ms (AC 230 V)

Ausgang	
Ausgangsnennspannung $U_{a  Nenn}$	DC 12 V (SELV)
Ausgangsspannungsbereich	DC 10 14 V (einstellbar)
Voreinstellung	DC 12 V
${\bf Ausgangsnennstrom}{\bf I}_{{\bf a}{\bf Nenn}}$	8 A (DC 12 V; AC 110 240 V); 6,4 A (DC 12 V; AC 100 240 V)
Ausgangsnennleistung	96 W
Regelabweichung	≤ 1 %
Restwelligkeit	≤ 150 mV (Spitze - Spitze)
Verhalten bei Überlast	Konstantleistung (im Überlastbereich 1,05 1,4 x l <sub>a Nenn</sub> ); bei Kurzschluss Ab- schaltung und automatischer Wiederan- lauf

Signalisierung und Kommunikation				
Signalisierung 1 x LED DC OK (grün)				
Betriebsanzeige	LED grün (U <sub>a</sub> )			

Absicherung	
Interne Sicherung	F 3,15 A / AC 250 V
Vorsicherung (notwendig)	Für DC-Eingangsspannung ist eine externe DC-Sicherung erforderlich.
Vorsicherung (empfohlen)	Leitungsschutzschalter B6, B10

Wirkungsgrad/Verlustleistungen	
Verlustleistung P <sub>v</sub>	≤ 20 W (AC 230 V; DC 12 V; 8 A)
Wirkungsgrad typ.	80 % (AC 230 V; DC 8 A)

# Datenblatt | Artikelnummer: 787-1721 https://www.wago.com/787-1721



Sicherheit und Schutz	
Isolationsspannung (PriSek.)	DC 4,242 kV
Isolationsspannung (PriPE)	DC 2,2 kV
Isolationsspannung (SekPE)	DC 0,7 kV
Schutzklasse	Į.
Schutzart	IP20; gemäß EN 60529
Rückeinspeisungsfestigkeit	≤ DC 14 V
Überspannungskategorie	II
Verschmutzungsgrad	2
Transientenschutz; primär	Varistor
Kurzschlussfest	Ja
Leerlauffest	Ja
Parallelschaltbar	Ja
Reihenschaltbar	Ja, für 2 Geräte des gleichen Typs
MTBF	> 300,000 h (gemäß IEC 61709)

Anschlussdaten	
Anschlusstyp 1	Eingang/Ausgang
Anschlusstechnik	CAGE CLAMP®
WAGO Klemme	WAGO Serie 236
Eindrähtiger Leiter	0,08 2,5 mm <sup>2</sup> / 28 12 AWG
Feindrähtiger Leiter	0,08 2,5 mm <sup>2</sup> / 28 12 AWG
Abisolierlänge	67 mm / 0.24 0.28 inch
Hinweis (Leiterquerschnitt)	12 AWG: THHN, THWN

Geometrische Daten	
Breite	60 mm / 2.362 inch
Höhe	130 mm / 5.112 inch
Tiefe ab Oberkante Tragschiene	99 mm / 3.898 inch

Mechanische Daten	
Montageart	Tragschiene 35
	Schraubbefestigung

Werkstoffdaten		
Brandlast	0,129 MJ	
Gewicht	520 a	

Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-20 +60 °C
Umgebungstemperatur (Lagerung)	-25 +75 °C
Relative Feuchte	10 95 % (keine Betauung zulässig)
Derating	-3 %/K (> 40 °C)
Klimaklasse	3K3 (gemäß EN 60721)

### Datenblatt | Artikelnummer: 787-1721

https://www.wago.com/787-1721



#### Normen und Bestimmungen

Konformitätskennzeichnung Normen/Bestimmungen CE

EN 61204-3

EN 60335-1 EN 61558-2-6

EN 61558-2-0 EN 62368-1 SEMI F47

Kai	ııfm	änn	isc	he	Date	n
iva	ullii	aiiii	136	110	Date	

eCl@ss 10.0	27-04-07-01
eCl@ss 9.0	27-04-07-01
ETIM 8.0	EC002540
ETIM 7.0	EC002540
VPE (UVPE)	1 St.
Verpackungsart	Karton
Ursprungsland	CN
GTIN	4055143656047
Zolltarifnummer	85044083900

#### **Environmental Product Compliance**

RoHS Compliance Status Compliant, No Exemption
SCIP notification number (Bulgaria) a5e63e98-4abc-449e-93f0-a25016d19c93

SCIP notification number (Czech Republic) 82bf8ab0-f59d-449e-8540-7c37edebce65

### Zulassungen / Zertifikate

Allgemeine Zulassungen

## ERC ERC

Zulassung	Norm	Zertifikatsname
EAC GZO Almaty Standart	TP TC 004/2011	EAC CoC 03078
EAC GZO Almaty Standart	TP TC 020/2011	EAC CoC 03081

#### Konformitäts- und Herstellererklärungen

Zulassung	Norm	Zertifikatsname
EU-Declaration of Conformity WAGO GmbH & Co. KG	-	-
MFD for SEMI F47 WAGO GmbH & Co. KG	-	-
UK-Declaration of Conformity WAGO GmbH & Co. KG	-	-

#### Downloads

#### **Environmental Product Compliance**

Compliance Search

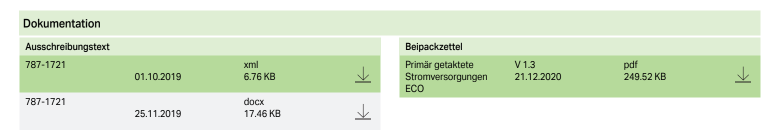
Environmental Product Compliance 787-1721

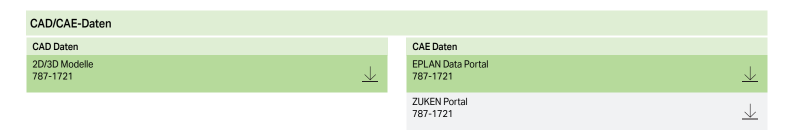


### Datenblatt | Artikelnummer: 787-1721

https://www.wago.com/787-1721







## 1 Passende Produkte 1.1 Optionales Zubehör 1.1.1 Beschriftung 1.1.1.1 Beschriftungsstreifen Art-Nr.: 210-831 Art-Nr.: 210-832 Beschriftungsstreifen; auf Rolle; 2,3 mm Beschriftungsstreifen; auf Rolle; 3 mm breit; unbedruckt; Selbstklebend; weiß breit; unbedruckt; Selbstklebend; weiß

#### 1.1.2 Werkzeug

#### 1.1.2.1 Betätigungswerkzeug

Art-Nr.: 210-720

Betätigungswerkzeug; Klinge 3,5 x 0,5 mm; mit teilisoliertem Schaft; mehrfarbig Art-Nr.: 210-769

Schraubendreher; grün

Änderungen vorbehalten. Bitte beachten Sie auch die weitere Produktdokumentation!

Aktuelle Adressen finden sie unter: www.wago.com

Seite 4/4 Stand 27.05.2024