

## NG 5 Gleichrichterbaustein 1-phasig

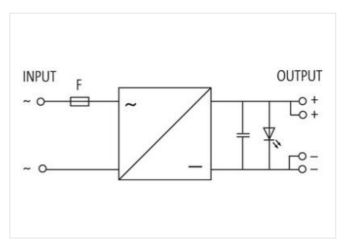
IN: 41VAC OUT: 24V/5A

Gleichrichter, 1-phasig INPUT: max. 41 V AC Ausgangsleistung: 120 W Strom: max. 5 A

## **Link zum Produkt**

## Abbildungen





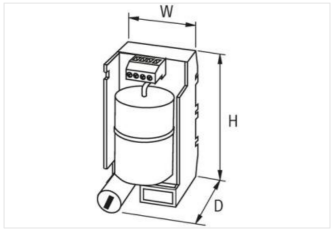


Abbildung stellvertretend



Kaufmännische Daten		
ECLASS-6.0	27049002	
ECLASS-6.1	27040390	
ECLASS-7.0	27040390	
ECLASS-8.0	27040390	
ECLASS-9.0	27040390	
ECLASS-10.1	27040390	



stay connected

ECLASS-11.1	27040390	
ECLASS-12.0	27040390	
ETIM-5.0	EC002540	
GTIN	4048879079488	
Verpackungseinheit	1	
Zolltarifnummer	85044083	
Elektrische Daten   Versorgung		
Netzfrequenz	45 65 Hz	
Elektrische Daten   Eingang		
Absicherung Primärseite intern	8 A	
Bauart Primärsicherung	Feinsicherung 5 x 20 mm	
Charakteristik Vorsicherung	Träge	
Eingangsspannung AC min.	5 V	
Eingangsspannung AC max.	44 V	
Eingangsstrom DC max.	5 A	
Elektrische Daten   Ausgang		
Ausgangsbeschaltung	LED, gesiebt mit Elko	
Ausgangsspannung DC max.	60 V	
Ausgangsspannung einstellbar	nein	
Ausgangsstrom max.	5 A	
Restwelligkeit max.	5 %	
Mechanische Daten   Montagedaten		
Befestigungsart	geschnappt	
Geeignet für Befestigungsart	Tragschiene TH35, (EN 60715)	
Höhe	90 mm	
Breite	68 mm	
Tiefe	87 mm	
Umgebungseigenschaften   Klimatise	ch	
Betriebstemperatur min.	-20 °C	
Betriebstemperatur max.	0° ℃	
Derating ab	20 °C	
Anschlusstyp 2		
Anschlusstyp 2 Anschlussart	Schraubenklemmen SK	
	Schraubenklemmen SK Klemme	
Anschlussart		
Anschlussart Familie-Bauform	Klemme	
Anschlussart Familie-Bauform Geschlecht	Klemme female	
Anschlussart Familie-Bauform Geschlecht Polzahl	Klemme female 2	
Anschlussart Familie-Bauform Geschlecht Polzahl PIN 1	Klemme female 2 U E AC	
Anschlussart Familie-Bauform Geschlecht Polzahl PIN 1 PIN 2	Klemme female 2 U E AC U E AC	
Anschlussart Familie-Bauform Geschlecht Polzahl PIN 1 PIN 2 Anschlussart	Klemme female 2 U E AC U E AC Schraubenklemmen SK	
Anschlussart Familie-Bauform Geschlecht Polzahl PIN 1 PIN 2 Anschlussart Familie-Bauform	Klemme female 2 U E AC U E AC Schraubenklemmen SK Klemme	
Anschlussart Familie-Bauform Geschlecht Polzahl PIN 1 PIN 2 Anschlussart Familie-Bauform Geschlecht	Klemme female 2 U E AC U E AC Schraubenklemmen SK Klemme female	
Anschlussart Familie-Bauform Geschlecht Polzahl PIN 1 PIN 2 Anschlussart Familie-Bauform Geschlecht Polzahl	Klemme female 2 U E AC U E AC Schraubenklemmen SK Klemme female 4	
Anschlussart Familie-Bauform Geschlecht Polzahl PIN 1 PIN 2 Anschlussart Familie-Bauform Geschlecht Polzahl PIN 1	Klemme female 2 U E AC U E AC Schraubenklemmen SK Klemme female 4 U A -	