

## MCS-B Schaltnetzteil 1-phasig

IN: 90-265VAC OUT: 12-15V/1ADC

INPUT: 90...265 V AC

OUTPUT: 12 V DC  $\pm$ 1%

Strom: 1 A

Netzausfallüberbrückung min.

min. 20 ms (115 V AC); min. 150 ms (230 V AC)

### [Link zum Produkt](#)

#### Abbildungen

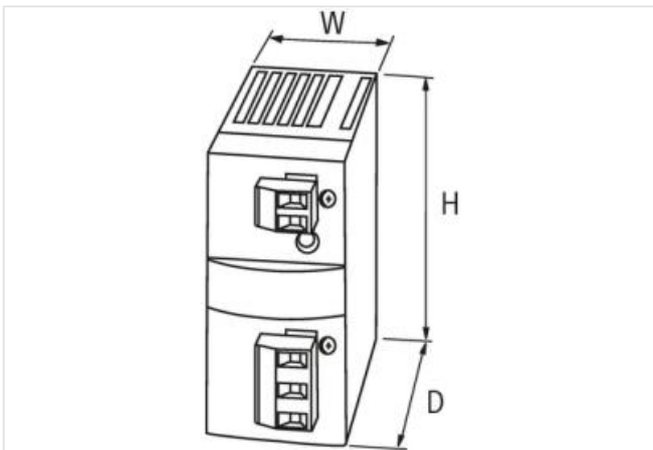
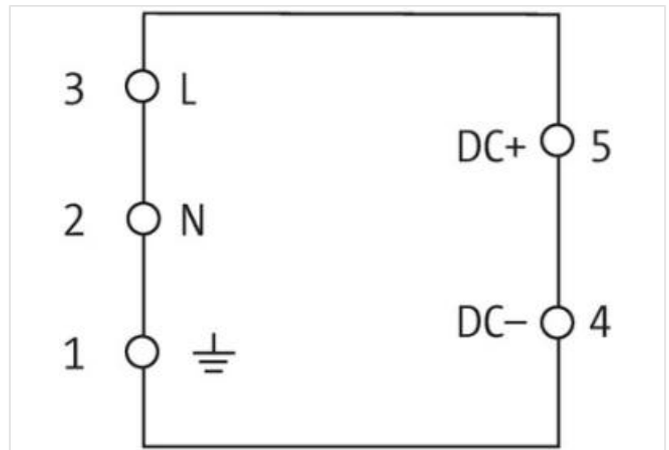


Abbildung stellvertretend



#### Kaufmännische Daten

ECLASS-6.0	27049002
ECLASS-6.1	27049002
ECLASS-7.0	27049002
ECLASS-8.0	27049002
ECLASS-9.0	27040701

ECLASS-10.1	27040701
ECLASS-11.1	27040701
ECLASS-12.0	27040701
ETIM-5.0	EC002540
GTIN	4048879079921
Verpackungseinheit	1
Zolltarifnummer	85044095

**Elektrische Daten**

Anzahl Geräte Reihenschaltung max.	2
Parallelschaltbarkeit	nein
Reihenschaltung	ja
Sicherheitsgrad	SELV

**Elektrische Daten | Versorgung**

Netzfrequenz	50 ... 60 Hz
--------------	--------------

**Elektrische Daten | Eingang**

Eingangsspannung 1 AC	115 V
Eingangsspannung 2 AC	230 V
Eingangsspannung AC min.	90 V
Eingangsspannung AC max.	265 V
Eingangsspannung DC min.	110 V
Eingangsspannung DC max.	300 V
Eingangsstrom bei Eingangsspannung 1 AC	0,29 A
Eingangsstrom bei Eingangsspannung 2 AC	0,16 A
Einschaltstromstoß max.	20 A
Externe Vorsicherung je Phase max.	10 A
Wirkungsgrad	77 %

**Elektrische Daten | Ausgang**

Ausgangsspannung DC	12 V
Ausgangsspannung DC min.	12 V
Ausgangsspannung DC max.	15 V
Ausgangsspannung einstellbar	ja
Ausgangsstrom	1 A
Restwelligkeit effektiv max.	50 mV
Spikes (s-s) max.	300 mV

**Geräteschutz | Elektrisch**

Überlastschutz Ausgang	ja
Kurzschlusschutz Ausgang	ja

**Mechanische Daten | Montagedaten**

Befestigungsart	geschnappt
Geeignet für Befestigungsart	Tragschiene TH35, (EN 60715)
Höhe	76 mm
Breite	38 mm
Tiefe	87,5 mm

**Umgebungseigenschaften | Klimatisch**

Betriebstemperatur min.	0 °C
Betriebstemperatur max.	50 °C
Derating ab	50 °C
Lagertemperatur min.	-25 °C
Lagertemperatur max.	85 °C
Relative Luftfeuchtigkeit min. (Betrieb)	5 %
Relative Luftfeuchtigkeit max. (Betrieb)	95 % keine Kondensation

Anschlussstyp 2	
Anschlussart	Federkraftklemmen FK
Familie-Bauform	Klemme
Geschlecht	female
Farbe Kontaktträger	grün
Polzahl	2
PIN 1	-
PIN 2	+
Anschlussart	Federkraftklemmen FK
Familie-Bauform	Klemme
Geschlecht	female
Farbe Kontaktträger	grün
Polzahl	3
PIN 1	PE
PIN 2	N
PIN 3	L