

MCS Schaltnetzteil 1-phasig

IN: 90-265VAC OUT: 24-28V/20ADC

INPUT: 90...265 V AC

OUTPUT: 24...28 V DC

Strom: 20 A

Schraubbefestigung M4, 4 Stück im Rechteck 60×197 mm

[Link zum Produkt](#)

Abbildungen

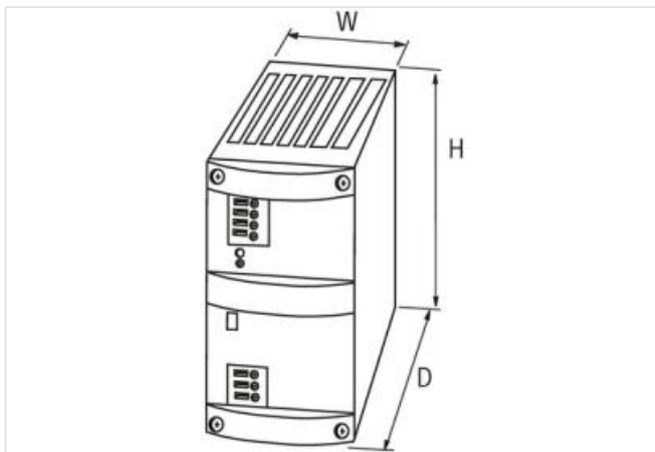
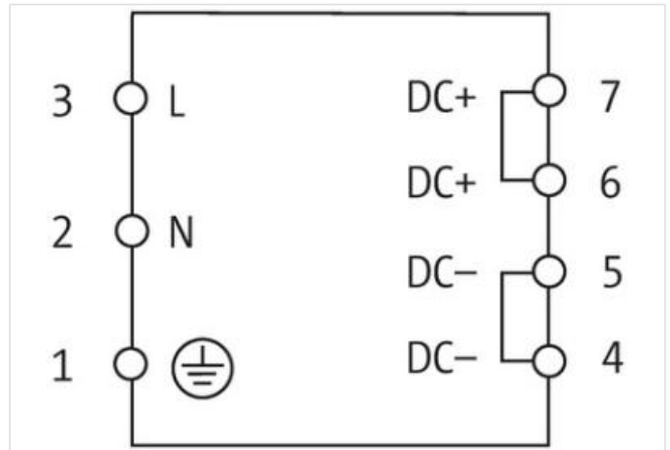


Abbildung stellvertretend



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

Die in diesem Produkt-PDF enthaltenen Angaben wurden mit der größtmöglichen Sorgfalt erarbeitet. Für Richtigkeit, Vollständigkeit und Aktualität ist die Haftung auf grobes Verschulden begrenzt. Stand: 19.05.2024

ECLASS-11.1 27040701

ECLASS-12.0 27040701

ETIM-5.0 EC002540

GTIN 4048879080651

Verpackungseinheit 1

Zolltarifnummer 85044083

Elektrische Daten

Anzahl Geräte Parallelschaltung max. 5

Anzahl Geräte Reihenschaltung max. 2

Parallelschaltbarkeit ja

Reihenschaltung ja

Sicherheitsgrad SELV

Elektrische Daten | Versorgung

Netzfrequenz 50 ... 60 Hz

Elektrische Daten | Eingang

Eingangsspannung 1 AC 100 V

Eingangsspannung 2 AC 230 V

Eingangsspannung AC min. 90 V

Eingangsspannung AC max. 265 V

Eingangsstrom bei Eingangsspannung 1 AC 5,5 A

Eingangsstrom bei Eingangsspannung 2 AC 2,4 A

Einschaltstromstoß max. 30 A

Externe Vorsicherung je Phase max. 16 A

Wirkungsgrad 87 % @ 230 V AC

Elektrische Daten | Ausgang

Abschaltcharakteristik wählbar frontseitige Steckbrücke (selbsttätiger Wiederanlauf oder definitives Abschalten)

Ausgangsspannung DC 24 V

Ausgangsspannung DC min. 24 V

Ausgangsspannung DC max. 28 V

Ausgangsspannung einstellbar ja

Ausgangsstrom 20 A

Ausgangsstrom (UL) 24 A

Netzausfallüberbrückung min. 18 ms @ 230 V AC

Restwelligkeit effektiv max. 20 mV

Spikes (s-s) max. 250 mV

Geräteschutz | Elektrisch

Überlastschutz Ausgang ja

Kurzschlusschutz Ausgang ja

Mechanische Daten | Montagedaten

Befestigungsart verschraubt

Höhe 209 mm

Breite 84 mm

Tiefe 233 mm

Umgebungseigenschaften | Klimatisch

Betriebstemperatur min. 0 °C

Betriebstemperatur max. 60 °C

Lagertemperatur min. -25 °C

Lagertemperatur max. 85 °C

Relative Luftfeuchtigkeit min. (Betrieb) 5 %

Relative Luftfeuchtigkeit max. (Betrieb) 95 % keine Kondensation

Anschlusstyp 2

Die in diesem Produkt-PDF enthaltenen Angaben wurden mit der größtmöglichen Sorgfalt erarbeitet.
Für Richtigkeit, Vollständigkeit und Aktualität ist die Haftung auf grobes Verschulden begrenzt. Stand: 19.05.2024

Anschlussart	Federkraftklemmen FK
Familie-Bauform	Klemme
Geschlecht	female
Farbe Kontaktträger	grün
Polzahl	3
PIN 1	PE
PIN 2	N
PIN 3	L
Anschlussart	Federkraftklemmen FK
Familie-Bauform	Klemme
Geschlecht	female
Farbe Kontaktträger	grün
Polzahl	4
PIN 1	-
PIN 2	-
PIN 3	+
PIN 4	+