

MPS Schaltnetzteil 1-phasig

IN: 95-265VAC OUT: 24V/3ADC

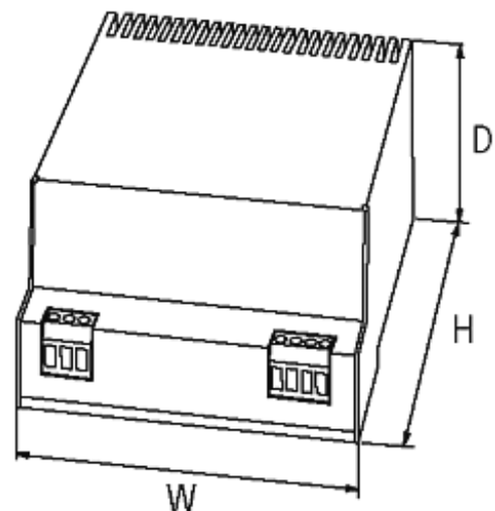
INPUT: 95...265 V AC

OUTPUT: 24 V DC

Strom: 3 A

[Link zum Produkt](#)

Abbildungen



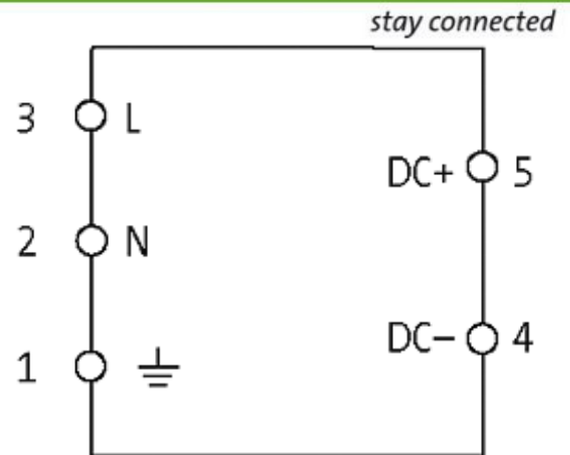
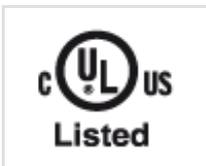


Abbildung stellvertretend

Zulassungen



Eingang

Eingangsspannung	95...265 V AC
Einschaltstromstoss nach 1 ms	max. 20 A
Vorsicherung extern	max. 10 A
Frequenz	50...60 Hz
Eingangsstrom	1.5 A (115 V AC); 0.75 A (230 V AC)

Allgemeine Daten

Normen	EN 60950-1, EN 61204-3, EN 55022 B
Wirkungsgrad	84%
Relative Luftfeuchte	5...95%, Betauung unzulässig
Befestigungsart	schnappbar auf Tragschiene TH35 (EN 60715), zusätzliche Montagefüße zur Schraubbefestigung Art.-Nr. 89500
Abmessungen H x B x T	132x75x71 mm
Temperaturbereich	0...+60 °C (Lagertemperatur -25...+85 °C)

Ausgang

Ausgangsspannung	24 V DC (SELV), +3/-1%
Ausgangsstrom	3 A (+60 °C); 3.5 A (+40 °C)
Netz ausfallüberbrückung	min. 8.3 ms (115 V AC); min. 80 ms (230 V AC)
Restwelligkeit	max. 20 mV eff/rms
Spikes	max. 100 mV ss/pp
Geräteschutz	kurzschluss- und überlastfest
LED-Anzeige	LED (grün) bei min. 22 V DC
Parallelbetrieb/Reihenbetrieb	nein/ja

Kaufmännische Daten

EAN 4048879080736

Die in diesem Datenblatt enthaltenen Angaben wurden mit der größtmöglichen Sorgfalt erarbeitet. Für Richtigkeit, Vollständigkeit und Aktualität ist die Haftung auf grobes Verschulden begrenzt. Stand: 04/19

Murrelektronik GmbH | Falkenstraße 3 | 71570 Oppenweiler | Fon +49 (71 91) 47-0 | Fax +49 (71 91) 47-491000 | shop@murrelektronik.de | shop.murrelektronik.de

eClass	27049002
Ursprungsland	CZ
Verpackungseinheit	1
Zolltarifnummer	85044090