

MCS Schaltnetzteil 3-phasig

IN: 340-460VAC OUT: 24-28V/20ADC

INPUT: 3× 340...460 V AC OUTPUT: 24...28 V DC

Strom: 20 A

Link zum Produkt

Abbildungen



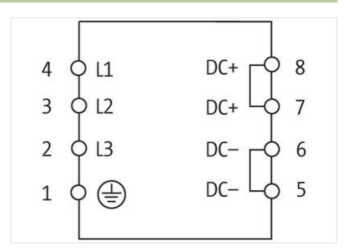




Abbildung stellvertretend





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



stay connected

ECLASS-12.0	27040701
ETIM-5.0	EC002540
GTIN	4048879080477
Verpackungseinheit	1
Zolltarifnummer	85044083
Elektrische Daten	
Parallelschaltbarkeit	in
Reihenschaltung	ja io
Sicherheitsgrad	ja SELV
	SLLV
Elektrische Daten Versorgung	
Netzfrequenz	50 60 Hz
Elektrische Daten Eingang	
Eingangsspannung AC min.	340 V
Eingangsspannung AC max.	460 V
Eingangsstrom AC (3-phasig)	1,4 A
Einschaltstromstoß max.	25 A
Externe Vorsicherung je Phase max.	6 A
Phasenzahl Eingang	3
Wirkungsgrad	90 %
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.	10 ms @ 400 V AC
Restwelligkeit effektiv max.	20 mV
Spikes (s-s) max.	100 mV
Geräteschutz Elektrisch	
Überlastschutz Ausgang	ja
Kurzschlussschutz Ausgang	ja
Mechanische Daten Montagedaten	
, ,	goodbaanst
Befestigungsart Geeignet für Befestigungsart	geschnappt Tragschiene TH35, (EN 60715)
Höhe	170 mm
Breite	84 mm
Tiefe	201 mm
Umgebungseigenschaften Klimatisch	0.00
Betriebstemperatur min.	0 °C
Betriebstemperatur max.	60 °C
Lagertemperatur min.	-25 °C
Lagertemperatur max.	85 °C 30 %
Relative Luftfeuchtigkeit min. (Betrieb)	
Relative Luftfeuchtigkeit max. (Betrieb) Anschlusstyp 2	90 % keine Kondensation
Anschlussart	Federkraftklemmen FK
Familie-Bauform	Klemme
Geschlecht	female
Farbe Kontaktträger	grün
. a. 20 Normania agoi	3 · ····

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: 17.05.2024



Polzahl	4	
PIN 1	PE	
PIN 2	L1	
PIN 3	L 2	
PIN 4	L 3	
Anschlussart	Federkraftklemmen FK	
Familie-Bauform	Klemme	
Geschlecht	female	
Farbe Kontaktträger	grün	
Polzahl	4	
PIN 1	•	
PIN 2	•	
PIN 3	+	
PIN 4	+	