

Emparro MEF 1/1 1-phasig, 1-stufig

I:20A U:230 VAC, aufschnappbar, mit Überspannungsschutz

Überspannungsschutz
 Strom: 20 A
 aufschnappbar
 Bedämpfungskurven auf Anfrage.

[Link zum Produkt](#)

Abbildungen

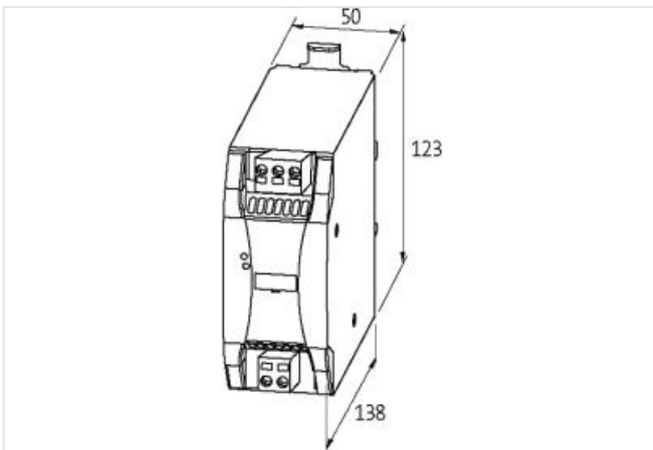
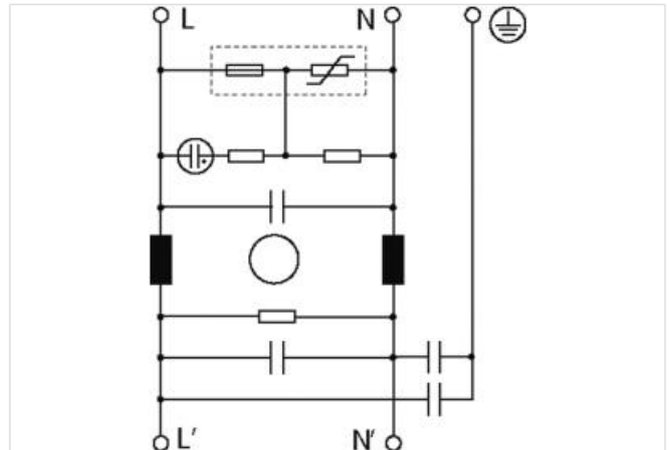


Abbildung stellvertretend



Kaufmännische Daten

ECLASS-6.0	27130806
ECLASS-6.1	27420201
ECLASS-7.0	27420290
ECLASS-8.0	27420290
ECLASS-9.0	27420290
ECLASS-10.1	27420208

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: 02.05.2024

ECLASS-11.1	27420208
ECLASS-12.0	27420208
ETIM-5.0	EC002498
GTIN	4048879464468
Verpackungseinheit	1
Zolltarifnummer	85363030

Elektrische Daten

Ableitstrom max.	1 mA @ 250 V AC, 50 Hz
------------------	------------------------

Elektrische Daten | Versorgung

Netzfrequenz	50 ... 60 Hz
Betriebsspannung AC min.	85 V
Betriebsspannung AC max.	265 V
Betriebsspannung DC min.	100 V
Betriebsspannung DC max.	230 V

Installation

Anschlussquerschnitt eindrätig min.	1,5 mm ²
Anschlussquerschnitt eindrätig max.	10 mm ²
Anschlussquerschnitt mehr-/feindrätig min.	1,5 mm ²
Anschlussquerschnitt mehr-/feindrätig max.	6 mm ²
AWG Nummer eindrätig min.	16
AWG Nummer eindrätig max.	8
AWG Nummer mehr-/feindrätig min.	16
AWG Nummer mehr-/feindrätig max.	10

Mechanische Daten | Montagedaten

Befestigungsart	geschnappt
Geeignet für Befestigungsart	Tragschiene TH35, (EN 60715)
Höhe	123 mm
Breite	50 mm
Tiefe	138 mm

Umgebungseigenschaften | Klimatisch

Umweltklasse (IEC 60721)	3K3
--------------------------	-----

Anschlusstyp 2

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