

Emparro ACCUcontrol USV-Modul

IN: 24VDC OUT: 24VDC/20A

INPUT: 24 V DC (SELV/PELV)

OUTPUT: max. 20 A

[Link zum Produkt](#)

Abbildungen

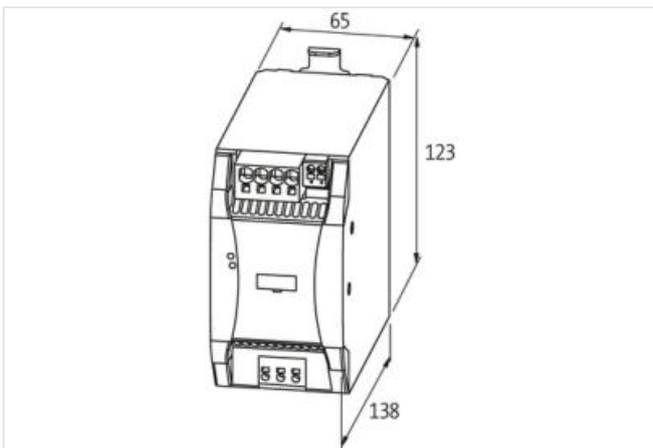
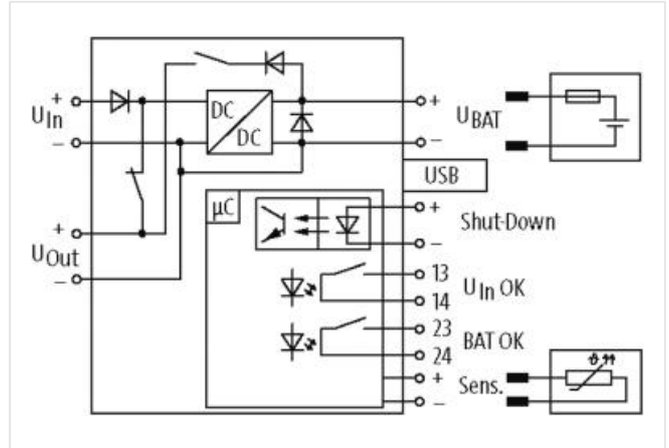


Abbildung stellvertretend



Kaufmännische Daten

ECLASS-6.0	27049002
ECLASS-6.1	27049002
ECLASS-7.0	27049002
ECLASS-8.0	27049002
ECLASS-9.0	27040705
ECLASS-10.1	27040705
ECLASS-11.1	27040705
ECLASS-12.0	27040705

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: 10.05.2024

ETIM-5.0	EC002540
GTIN	4048879694339
Verpackungseinheit	1
Zolltarifnummer	85371091

Elektrische Daten

Batterietyp	Blei-Akku verschlossen
Belastbarkeit Meldekontakte min.	5 V, 1 mA
Belastbarkeit Meldekontakte max.	30 V, 100 mA
Elektrische Ladungsmenge max.	40 Ah

Elektrische Daten | Eingang

Eingangsspannung DC Shutdown Eingang	24 V
Eingangsspannung DC Shutdown Eingang min.	6 V
Eingangsspannung DC Shutdown Eingang max.	45 V
Eingangsspannung DC min.	21,6 V
Eingangsspannung DC max.	30 V
Eingangsstrom DC max.	23 A
Ladestrom max.	2,5 A
Schalteingang potenzialfrei	ja
Sensortyp	KTY 81-210 (Art.No. 89600)

Elektrische Daten | Ausgang

Ausgangsspannung DC min.	19,2 V
Ausgangsspannung DC max.	27,7 V
Ausgangsspannung einstellbar	ja
Ausgangsstrom max.	20 A

Mechanische Daten | Montagedaten

Befestigungsart	geschnappt
Geeignet für Befestigungsart	Tragschiene TH35-7.5/TH35-15, (EN 60715)
Höhe	123 mm
Breite	65 mm
Tiefe	143 mm

Umgebungseigenschaften | Klimatisch

Betriebstemperatur min.	-25 °C
Betriebstemperatur max.	45 °C

Anschlusstyp 3

Anschlusstyp 1	X1
Anschlusstyp 2	X2
Anschlusstyp 3	X3
Anschlussart	Federkraftklemmen FK
Familie-Bauform	Klemme
Geschlecht	female
Farbe Kontaktträger	grün
Polzahl	6
PIN 1	U In -
PIN 2	U In +
PIN 3	U Out -
PIN 4	U Out +
PIN 5	U Bat -
PIN 6	U Bat +
Anschlussart	Federkraftklemmen FK
Familie-Bauform	Klemme

Geschlecht	female
Farbe Kontaktträger	grün
Polzahl	8
PIN 1	Sens +
PIN 2	Sens -
PIN 3	U In 13
PIN 4	OK 14
PIN 5	Bat 23
PIN 6	OK 24
PIN 7	SH +
PIN 8	SH -
Familie-Bauform	USB Mini
Geschlecht	female
Farbe Kontaktträger	rot
Polzahl	5
PIN 1	5 V
PIN 2	Data -
PIN 3	Data +
PIN 4	ID
PIN 5	0 V