

## Emparro ACCUcontrol UPS-Module

IN: 24VDC OUT: 24VDC/20A

INPUT: 24 V DC (SELV/PELV)

OUTPUT: max. 20 A

### Lien vers le produit

#### Illustration

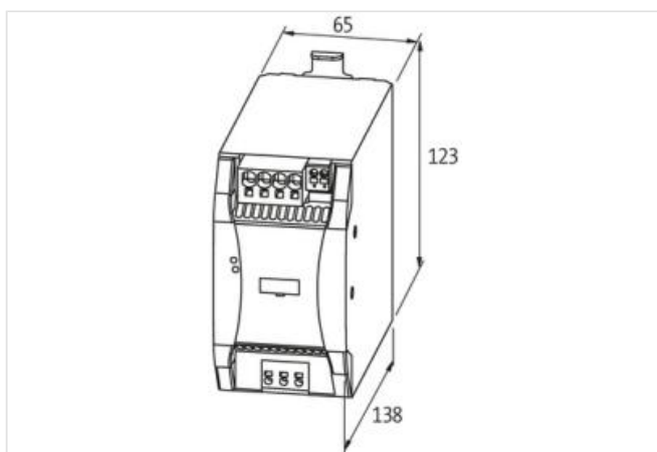
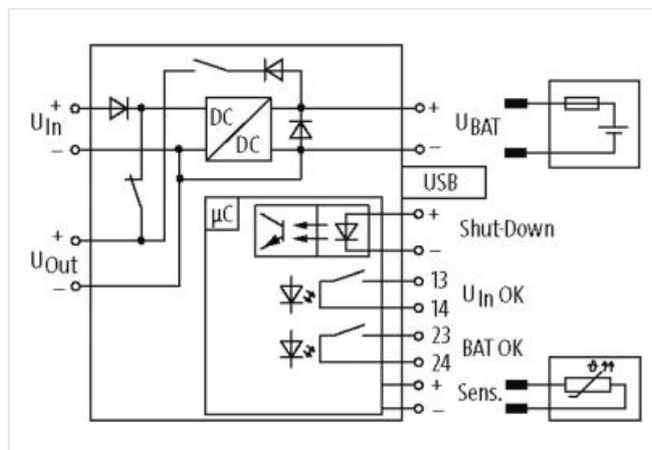


Photo non contractuelle



#### données commerciales

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

ETIM-5.0	EC002540
GTIN	4048879694339
Numéro du tarif douanier	85371091
Unité de conditionnement	1

#### Caractéristiques techniques | Caractéristiques électriques

Type de batterie	Batterie au plomb scellée
Charge min. des contacts de signalisation	5 V, 1 mA
Charge max. des contacts de signalisation	30 V, 100 mA
Quantité de charge électrique max.	40 Ah

#### Caractéristiques électriques | Entrée

Tension d'entrée CC, entrée de shutdown	24 V
Tension d'entrée CC min., entrée de shutdown	6 V
Tension d'entrée CC max., entrée de shutdown	45 V
Tension d'entrée CC min.	21,6 V
Tension d'entrée CC max.	30 V
Courant d'entrée CC max.	23 A
Courant de charge max.	2,5 A
Entrée de commutation sans potentiel	oui
Type de capteur	KTY 81-210 (Art.No. 89600)

#### Caractéristiques électriques | Sortie

Tension de sortie CC min.	19,2 V
Tension de sortie CC max.	27,7 V
Tension de sortie réglable	oui
Output current max.	20 A

#### Données mécaniques | Données de montage

Mode de fixation	geschnappt
Suitable for mounting type	Tragschiene TH35-7.5/TH35-15, (EN 60715)
Hauteur	123 mm
Largeur	65 mm
Profondeur	143 mm

#### Caractéristiques environnementales | Climatique

Température de service min.	-25 °C
Température de service max.	45 °C

#### Type de connexion 3

Type de connexion 1	X1
Type de connexion 2	X2
Type de connexion 3	X3
Type de raccordement	Bornes à ressort FK
Family construction form	borne
Gender	female
Couleur support de contact	vert
Nombre de pôles	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 +
Type de raccordement	Bornes à ressort FK
Family construction form	borne
Gender	female

Couleur support de contact	vert
Nombre de pôles	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 -
Family construction form	USB Mini
Gender	female
Couleur support de contact	rouge
Nombre de pôles	5
PIN 1	5 V
PIN 2	Data -
PIN 3	Data +
PIN 4	ID
PIN 5	0 V