



## ECO 24V 1A Mini

Reserve batteri

350-266

Publiseringsdato 2024-04-02

ECO Mini3



# Innholdsfortegnelse

1. Om .....	3
1.1. Navn, artikkelnummer og e-nummer .....	3
1.2. Innkapsling .....	3
1.2.1. Montering .....	3
1.2.2. Montering på vegg .....	3
2. Komponentoversikt .....	4
2.1. Komponentoversikt ECO 24V 1A S .....	4
3. Kort beskrivelse og sammenhenger .....	5
3.1. Koble til batterier .....	5
4. Om disse dataene .....	6
5. Om oversettelse av dette dokumentet .....	6

## 1. OM

ECO 24V 1A Mini er en fleksibel batteribackup for bruk til å kontrollere belastninger som krever en enkel og pålitelig batteribackup. To 1,2 Ah batterier er inkludert.<sup>1</sup>

### 1.1. Navn, artikkelnummer og e-nummer

Navn	Artikkelnummer	E-nummer
ECO 24V 1A Mini	MI01C10324P010B01	52 137 46

### 1.2. Innkapsling

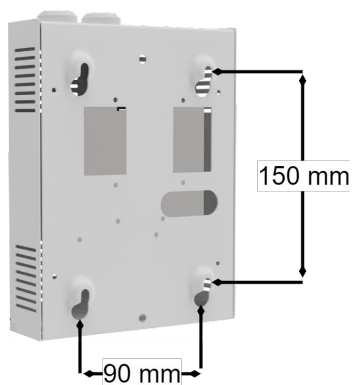
#### 1.2.1. Montering

Bruk egnede skruer for montering på vegg. Skruer for montering på vegg inngår ikke.

#### 1.2.2. Montering på vegg

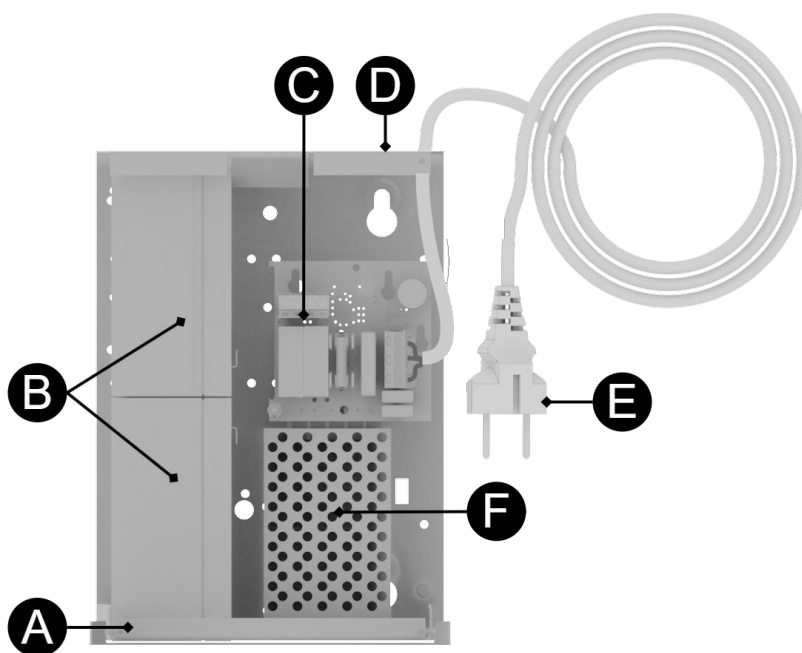
Avstand mellom skruehode og vegg bør være 1,5–2 mm. La det helst være 100 mm luftspalte rundt enheten.

<sup>1</sup>Batterier dekkes ikke av produktets garanti.



## 2. KOMPONENTOVERSIKT

### 2.1. Komponentoversikt ECO 24V 1A S



Tabell 1. Komponentoversikt

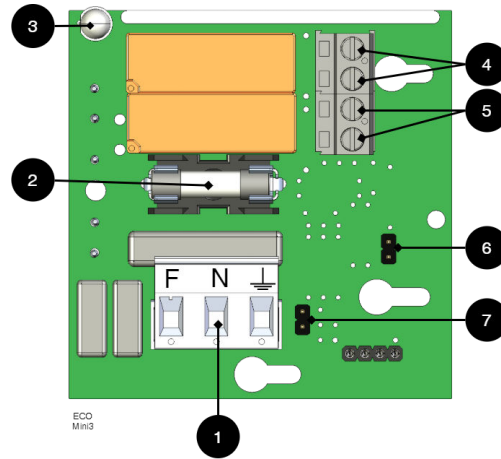
Brev	Forklaring
A	Skap i pulverlakkert metallplate.
B	Batterier.
C	Hovedkort.
D	Kabelinnføringer.
E	230 V kabel med støpsel.
F	Strømforsyningsenhet.





### 3. KORT BESKRIVELSE OG SAMMENHENGER

Figur 1. ECO Mini3



Tabell 2. Tilkoblinger

Nei	På kort	Forklaring
1	P1:1-3	Tilkobling til strømnettet, 230 V.
2	F6	Lastsikring: T2A.
3	D1	Indikator diode, se tabellen nedenfor.
4	P2:3-4	Koble til fjernkontroll av lastutgang. Sendes samlet med genser. Hvis jumperen fjernes, blir lastutgangen, se 5 nedenfor, slått av (blir spenningsløs)
5	P2:1-2	Koble til last.
6	JU2	JU2 med jumper = 24,0 V. JU 2 uten jumper = 26,5 V. Aggregatet leveres uten jumper på JU2.
7	JU1	JU1 med jumper = alarm på summer. Aggregatet leveres med jumper på JU1. Enheten leveres uten summer. JU1 uten jumper = Ingen alarm på summer.

Tabell 3. Indikasjoner og alarmer

Nei	På kort	Indikator diode	Buzzer	Forklaring
3	D1	Grønn	Nei	OK - normal drift.
		Gul / oransje	Ja hvis JU1 har jumper.	Strømbuud / lav batterispennning. Styres via jumper på JU2.
		RØD	Ja hvis JU1 har jumper.	Utløst lastsikring.

#### 3.1. Koble til batterier

Enheten leveres med batterier.

Fest batterisikringen mellom batteriene.



## 4. OM DISSE DATAENE

All informasjon publiseres med forbehold om mulige feil. Oppdatert uten varsel. Oversettelse er ikke faktasjekket/språksjekket og skal ikke brukes som grunnlag eller for beregninger. Se den svenske originalen for korrekt informasjon.

## 5. OM OVERSETTELSE AV DETTE DOKUMENTET

Brukerhåndbok og andre dokumenter er på originalspråket på svensk. Andre språk kan være maskinoversatt og/eller ikke gjennomgått, feil kan oppstå.



Denne siden er med vilje tom.

Denne siden er med vilje tom.