

# PM702C

## EN 54-4 godkendt, 24 V 2 A + 0.8 A Intelligent strømforstyring

### Strømforstyringen

PM702C er EN 54-4 godkendt, 24 V 2 A + 0.8 A Intelligent strømforstyring ideal til brug i ABA systemer, den har intelligent batteri ladning, overvågning og signal udgang.

Reguleret 27,6 VDC/2A med 0,8A til ladning og vedligeholdelse af batteri.

DC udgangen har fuld kortslutningsbeskyttelse på både netdrift og batteridrift. Maximal batteri levetid er opnået ved konstant overvågning af batteriet som oplades med 3 forskellige lade niveauer, hurtig ladning, vedligeholdelsesladning og temperatur kompenserende ladning. Afladnings beskyttelse forebygger batterifejl ved overgang fra standby funktion til udvidet batteridrift.

Indbygget i strømforstyringen er en diagnostik lysdiode med forskellige blink mønstre som sikre korrekt fejlmeddelelse ved eventuelle fejl på strømforstyringen.

### Installatør venlig

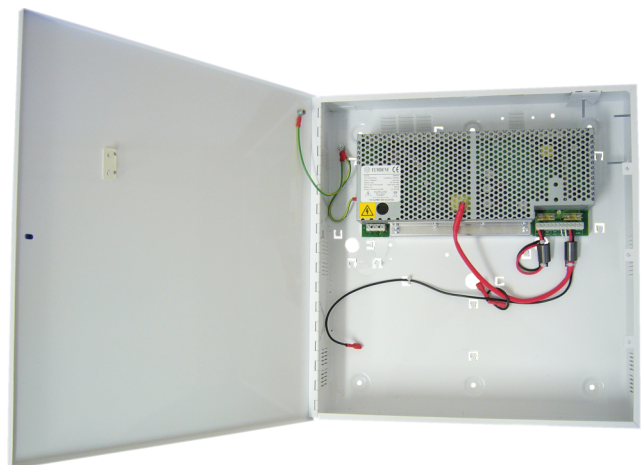
PM702C strømforstyringen er monteret i et metal kabinet der kan væg monteres og har plads til 2x17 Ah batterier (ikke med). Batteri ladekredsløbet virker kun ved korrekt monteret batterier og ved en spændning over 14 V.

En grøn og en rød LED er monteret på fronten og indikere forsyningspændning og fejl.

Indbygget i strømforstyringen er en rød diagnostik lysdiode med forskellige blink mønstre som sikre korrekt fejlmeddelelse ved eventuelle fejl på strømforstyringen.

Der er indbygget potentialfrie kontakter for output fejl, batteri fejl, lade fejl og intern fejl. Et ekstra potentialfri kontaktsæt giver signal ved manglende forsyningspændning.

Enheden starter automatisk op ved korrekt monteret batterier og der er ikke behov for hovedforstyring. Dette er meget anvendelig ved nye installationer.



### Detaljer

- EN54-4 & VdS godkendt
- Mulighed for 17 Ah batterier
- Elektronisk overbelastnings beskyttelse
- Afladnings beskyttelse af batteri
- Hovedforsynings og fejl LED indikatorer
- Fejl diagnostik lysdiode, indbygget i strømforstyringen
- 2 x Relæ udgange: Hovedforsynings og fejl
- Temperatur kompenserende ladning
- Forskellige spændnings forstyringer
- Opstart fra batteri

# PM702C

EN 54-4 godkendt, 24 V 2 A + 0.8 A Intelligent strømforsyning

## Tekniske specifikationer



Carrier Fire & Security er et innovativt selskab og forbeholder sig ret til at ændre produktspecifikationer uden varsel. De nyeste produktspecifikationer kan du finde på [dk.firesecurityproducts.com](http://dk.firesecurityproducts.com) eller ved at kontakte din salgsrepræsentant hos.

Last updated on 2 September 2022 - 16:40