

## OC-12V1-K 2 amp. Gestabiliseerde voeding / acculader.

### Kenmerken:

- Gestabiliseerde voeding / acculader voor grendels en toebehoren in stalen kast.
- De voeding heeft gescheiden uitgangen:
  - 1) Een gestabiliseerde uitgang 12 V 1 ampère.
  - 2) Een uitgang NO-C-NC van 13V – 14.5V 2A voor de grendel.
- De uitgang voor de grendel is met een tijdvertraging instelbaar van 1-12 S.
- Gescheiden ingang voor een drukknop.
- Voorzien van lader voor max. 12V/7AH oplaadbare accu's.
- De kast heeft ruimte voor 2 st. accu's.(max. 2x12V5AH)
- LED indicatie aan de buitenzijde van de kast.
- Kast is middels sleutel afsluitbaar.
- De kast is voorzien van ventilatie openingen, sabotage contact en mogelijkheid om op verschillende plaatsen kabel door te voeren.
- Automatische overgang naar accu spanning bij spanningsuitval.(UPS)
- Schakelt automatisch apparatuur af bij te lage batterij spanning.
- Geproduceerd volgens RoHS standaard (richtlijn beperking gevaarlijke stoffen).
- CE en UL getest en goedgekeurd.



### Omschrijving:

Gestabiliseerde voeding / acculader 12 Volt, 1 Amp. gevat in een afsluitbare stalen kast voorzien van druppel lader voor oplaadbare accu's. Rimpelloze automatische overgang naar accuspanning bij wegvallen netspanning (UPS). Voorzien van gescheiden uitgangen voor het aansturen van arbeidstroom (FSE) of ruststroom (FS) grendels. Deze uitgang is voorzien van een instelbare tijdvertraging van 1 tot 12 seconden.

### Technische gegevens:

Primair	: 230V 50/60HZ.
Gestabiliseerde uitgang	: 12V 1Amp. (tbv bedieningstoebereiden)
Grendel uitgang	: 13V-14.5V DC max.2A.
Afmeting kast	: 261 x 245 x 69 mm (L x B x D).
Omgevingsklimaat	: -10 tot +50°C, 20 tot 90% luchtvochtigheid, niet condenserend.

### Artikelnummers en toebehoren:

OC12V1K	: 1 ampère gestabiliseerde voeding acculader.
OC125VDS	: Accu/batterij 12V-5AH.

