

## PWR224 Gestabiliseerde voeding 24VDC

### Kenmerken:

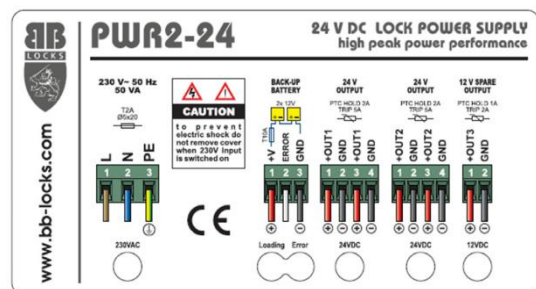
- CE gekeurd met BB Locks.
- Gestabiliseerde voeding t.b.v. 4 grendels.
- Aansluiting voor noodstroom accu.
- Uitgangsspanning 24VDC 2A continue, 9A piek.
- Hulp uitgangsspanning 12VDC t.b.v. bijvoorbeeld toegangscontrolesystemen.
- Uitgangsspanning zelf te regelen via trimmer.
- Voorzien van PTC zekering per connector.
- Acculader voor 2x 12V 7 Ah batterijen(niet meegeleverd)
- LED indicatie ondersteuning.
- Galvanische scheiding via ringkerntransformator met
- Continue vermogen van 50VA.
- Metalen behuizing met DIN-Rail module & aardingsklem.



### Omschrijving.

Gestabiliseerde voeding in metalen behuizing voor 4 stuks BB Locks. Alle uitgangen zijn tegen kortsluiting beveiligd. (Zelfherstellende PTC zekeringen) De BB Locks hebben een laag verbruik maar tijdens het schakelen kunnen hoge piekstromen optreden. Deze voeding kan dat ook met meerdere grendels tegelijk schakelen.

Standaard 24VDC voor grendels tot Max. 25M kabel. Bij langere afstanden zal de spannings val op de kabel te groot zijn en is er te weinig spanning bij de grendel. De uitgangsspanningen zijn bij te regelen middels een trimmer. De voeding is voorzien van gekleurde LED indicatie en een 12VDC 1Amp. uitgangsspanning voor bv toegangscontrole apparatuur of relais schakelingen.



### Technische gegevens.

Input :	230V/50Hz.
Aansluiting naar noodstroom accu :	2x 12V 7AH.
Output 24V/DC :	9A inschakel stroom, 2A continue.
Extra output 12V/DC :	12VDC 1 Amp.
Afmetingen (L x H x B) :	157 x 118 x 90mm.
Montage :	Geschikt voor DIN-Rail montage en kast montage.