

De Battery Prog Brain

Technische specificaties

- Afmetingen kast 54x40x52mm
- Gewicht totaal 458 Gram
- Materiaal PA66 (niet brand en ontvlambaar)
- IP66 Waterdicht
- Bedrijfsstroom 10 mA
- Na loskoppeling 1 mA
- Verbruik BPB T3 is 3 mA
- Continu stroomverbruik 250 Amp.
- Maximale stroomafname gedurende 15 opeenvolgende sec. 1000Amp
- Laagste voltage preset 11.8V
- De vooraf ingestelde vertragingvorm die 11,8V detecteert om de verbinding te verbreken is 30 sec.
- Ontkoppeling met hoge spanning (14,5V) vertraging 5 sec.
- Temperatuurbeveiliging ontkoppelen bij -10°C
- Auto opnieuw verbinden bij -5°C
- De BPB kan ook gebruikt worden als een antidiefstal apparaat: de BPB heeft de mogelijkheid om de accu (of een andere voedingsbron) los te koppelen van het elektrisch systeem m.b.v. de bijgeleverde afstandsbediening

De Battery Prog Brain (PBG)

- De BPB wordt gemonteerd m.b.v. de meegeleverde poolklem op de positieve (+) pool van de accu.
- De stekker van de zwarte aardedraad wordt bevestigd aan de negatieve (-) pool van de accu of aan het geaarde chassis
- Het hiervoor benodigd gereedschap zijn steeksleutels 10-12-13-14 mm of een verstelbare sleutel, een standaard en phillips kruiskop schroevendraaier
- **BELANGRIJK!** Zorg bij de installatie dat de accu de juiste lading heeft, als uw accu geen minimale lading heeft (meer dan 12V) is die mogelijk aan het einde van zijn levenscyclus.
- De BPB is ontworpen om een goed functionerende accu te beschermen. Het kan een beschadigde accu niet herstellen of repareren
- Als de accu van uw voertuig zichtbare tekenen van fysieke schade vertoont, zoals zwelling, lekken of barsten, moet deze vervangen worden voordat de BPB gemonteerd wordt.
- **BELANGRIJKE OPMERKING:** Tenzij u volledig bekend bent met het elektrische systeem van uw voertuig, wordt aanbevolen dat de installatie van dit product wordt uitgevoerd door een gecertificeerde technicus
- **BELANGRIJK:** Dit product is waterdicht maar mag nooit in het water ondergedompeld worden!