

Kabel voor Smart BMS CL 12-100 naar MultiPlus (PN: ASS070200100)

Deze kabel zal de MultiPlus 500 VA – 1600 VA, MultiPlus Compact 800 VA – 2 kVA en MultiPlus-II modellen toestaan gebruikt te worden met BMS-producten die geen VE.Bus interface hebben, zoals de Smart BMS CL 12-100 en de smallBMS. Deze MultiPlus modellen kunnen geregeld worden via respectievelijk de Laadontkoppeling/Oplaadontkoppeling uitgangsstromen en Laad/Oplaad uitgangsstromen.

De kabel moet bedraad zijn met de op afstand bediende aan/uit connector van de MultiPlus-modellen:

- Verbind, wanneer gebruikt met de MultiPlus 500 VA-1200 VA-modellen, de zwarte draad met de AAN-terminal en de rode draad met de (+) terminal.
- Verbind, wanneer gebruikt met de MultiPlus Compact 800 VA-2 kVA-modellen, de zwarte draad met de middelste terminal en de rode draad met de rechter (IN) terminal.
- Verbind, wanneer gebruikt met de MultiPlus-II-modellen, de zwarte draad met de lagere (-) terminal en de rode draad met de hogere (+) op afstand bediende aan-uit terminal.

Zowel de Laadontkoppeling/Oplaadontkoppeling uitgangsstromen van Smart BMS CL 12-100 en Laad/Oplaad uitgangsstromen van de smallBMS moeten in „Hoge” status staan zodat de MultiPlus kan werken. Draai, na afsluiten door een te laag batterijvermogen, de alternator of gebruik een batterijoplader op de primair zijde van de BMS om het systeem te resetten. De MultiPlus-II zal dan inschakelen en starten met opladen (wanneer verbonden met een AC-stroombron).

