

Kabel för Smart BMS CL 12-100 till MultiPlus (Pnr: ASS070200100)

Den här kabeln gör det möjligt att använda MultiPlus 500 VA – 1600 VA, MultiPlus Compact 800 VA – 2 kVA och MultiPlus-II-modeller tillsammans med BMS-produkter som inte har ett VE.Bus-gränssnitt, som t.ex. Smart BMS CL 12-100 och smallBMS. Dessa MultiPlus-modeller kan styras från utgångarna för belastnings-/laddningsfrånkoppling respektive utgångarna för belastning/laddning.

Kabeln måste kopplas till kontaktdonet för fjärrstyrd av/på-funktion på MultiPlus-modellerna:

- Vid användning med MultiPlus 500 VA-1200 VA-modeller ska den svarta kabeln kopplas till PÅ-terminalen och den röda kabeln till (+)-terminalen.
- Vid användning med MultiPlus Compact 800 VA-2 kVA-modeller ska den svarta kabeln kopplas till mittenterminalen och den röda kabeln till den högra (IN)-terminalen.
- Vid användning med MultiPlus-II-modeller ska den svarta kabeln kopplas till den lägre (-)-terminalen och den röda kabeln till den övre (+)-terminalen för fjärrstyrd av/på.

Både utgångarna för belastnings-/laddningsfrånkoppling på Smart BMS CL 12-00 och utgångarna för belastning/laddning på smallBMS måste vara i "Högt" läge för att MultiPlus ska fungera. Efter en avstängning på grund av låg batterispänning ska du köra växelströmgeneratorn eller använda en batteriladdare på den primära sidan av BMS för att återställa systemet. MultiPlus aktiveras då och börjar ladda (om den är ansluten till en AC-strömkälla)

