



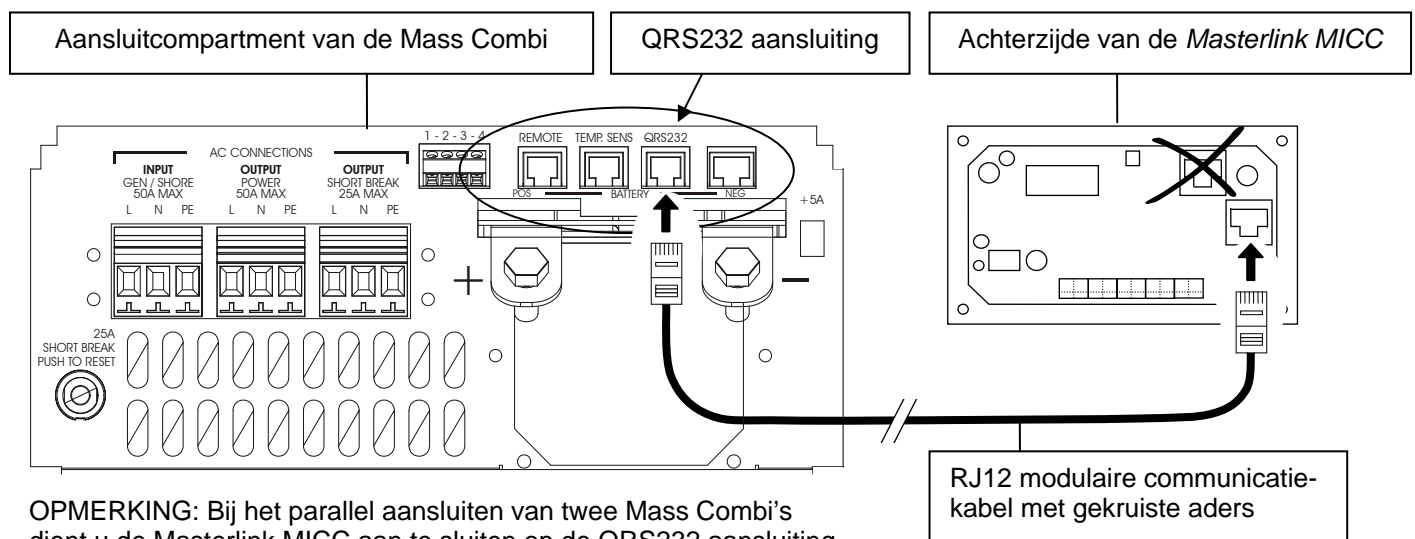
Gebruik van de Masterlink MICC i.c.m. Mass Combi

- 1  In dit instructieblad staan de installatie, eenmalige instellingen en dagelijks gebruik beschreven van het Masterlink MICC afstandsbedieningspaneel in combinatie met de Mass Combi. Voor de beste prestaties en jarenlang probleemloos gebruik raden wij u aan de gebruikershandleidingen van zowel de Mass Combi als de Masterlink MICC aandachtig te lezen

- 2 **OPMERKINGEN**
- De Mass Combi kan ook gebruikt worden zonder gebruik te maken van een afstandsbedieningspaneel;
 - Bij gebruik van de Masterlink MICC kunt u geen gebruik maken van het APC remote paneel.

- 3  **WAARSCHUWING**
Gedurende de installatie en het in gebruik stellen zijn altijd de Veiligheidsvoorschriften en maatregelen van toepassing. Zie hiervoor hoofdstuk 2 van de gebruikershandleiding van de Mass Combi the Masterlink MICC..

- 4 **INSTALLATIE**
- 1 Installeer de Mass Combi zoals beschreven in de gebruikershandleiding van de Mass Combi;
 - 2 Installeer de Masterlink MICC zoals beschreven in de gebruikershandleiding van de Masterlink MICC, maar sluit de modulaire communicatiekabels niet aan;
 - 3 Sluit de Masterlink MICC aan op de Mass Combi zoals hieronder is aangegeven, gebruik makend van de modulaire communicatiekabel



5 **EENMALIGE DIP-SWITCH INSTELLINGEN VAN DE MASS COMBI**

Power sharing level

Met de Masterlink MICC kunt het niveau van de Power Sharing functie instellen (zie stap 7). De maximaal toelaatbare instelling van deze functie kunt u vastleggen met behulp van DIP-switches B SW1, SW2 en SW3. Zie paragrafen 3.3.3 en 6.2.1 van de gebruikershandleiding van de Mass Combi voor aanvullende informatie.

230V Modellen				120V Modellen			
DIP switch B	SW1	SW2	SW3	DIP switch B	SW1	SW2	SW3
25 Ampère	OFF	OFF	OFF	50 Ampère	---	---	ON
16 Ampère	ON	OFF	OFF	30 Ampère	OFF	OFF	OFF
10 Ampère	OFF	ON	OFF	25 Ampère	ON	OFF	OFF
6 Ampère	ON	ON	OFF	15 Ampère	OFF	ON	OFF
Uitgeschakeld	---	---	ON	10 Ampère	ON	ON	OFF

Zie omme zijde 

Gebruik van de Masterlink MICC i.c.m. Mass Combi

EENMALIGE DIP-SWITCH INSTELLINGEN VAN DE MASS COMBI (VERVOLG)

Power Support Function

Met DIP-switch B-SW4 kunt u de *Power Support* functie inschakelen. Indien ingeschakeld en het totale gevraagde AC-vermogen is groter dan het *Power Sharing niveau*, zal de op de *Short Break* uitgang aangesloten belasting worden gevoed door de omvormer en zal de op de *Power* uitgang aangesloten belasting worden gevoed door de externe stroomvoorziening. Zie ook paragrafen 3.3.5 en 6.2.2 van de gebruikershandleiding van de Mass Combi.

DIP switch B SW4

Power support functie uitgeschakeld	OFF
Power support functie ingeschakeld	ON

Generator / mains support functie

Bij ingeschakelde Generator / mains support functie wordt het uitgangsvermogen van de omvormer toegevoegd aan beide AC-uitgangen indien het totale gevraagde AC-vermogen groter is dan het *Power Sharing niveau*. Zie ook paragrafen 3.3.4 en 6.2.3 van de gebruikershandleiding van de Mass Combi.

DIP switch B SW5

Generator / mains support functie uitgeschakeld	OFF
Generator / mains support functie ingeschakeld	ON

6 EENMALIGE INSTELLINGEN VAN DE MASTERLINK MICC

Volg onderstaande stappen om de Masterlink MICC te configureren

VOLT & CHG.AMP
25.54V 0.3A

Houd **Select** ingedrukt totdat de Select LED gaat knipperen

VOLT & CHG.AMP
25.54V 0.3A

Druk één keer op **Set-up**

SLEEP MODE
ON

Druk drie keer op **Select**

HFC mode
OFF

Druk één keer op **Set-up** om de HFC mode in te schakelen

HFC mode
ON

Druk één keer op **Select**

EXIT LEVEL
->PRESS SET-UP

Druk één keer op **Set-up**. De Select LED stopt met knipperen

VOLT & CHG.AMP
25.54V 0.3A

Klaar!

7 DAGELIJKS GEBRUIK VAN DE MASTERLINK MICC: Instelling van het Power Sharing / Power support niveau

Bij een beperkte beschikbaarheid van externe AC-stroom (bijvoorbeeld om te voorkomen dat een walzekering doorslaat) kunt u de maximale AC ingangsstroom van de Mass Combi beperken. Volg hiertoe onderstaande stappen

VOLT & CHG.AMP
25.54V 0.3A

Houd **Select** ingedrukt totdat de Select LED gaat knipperen

VOLT & CHG.AMP
25.54V 0.3A

Druk één keer op **Charger**

POWER SHARING.
25.0A ↑

Houd **Select** gedurende 5 sec. ingedrukt om de richting van de pijl om te draaien. Bij omhoog wijzende pijl (↑), kunt u het *Power sharing / Power support* niveau verhogen; Indien omlaag wijzend (↓), kunt u dit niveau verlagen

Druk meerdere keren op **Set-up** om het *Power sharing / Power support* niveau in te stellen

Na het instellen drukt u op **Select**

EXIT LEVEL
->PRESS SET-UP

Druk één keer op **Set-up**. De Select LED stopt met knipperen

VOLT & CHG.AMP
25.54V 0.3A

Klaar!