

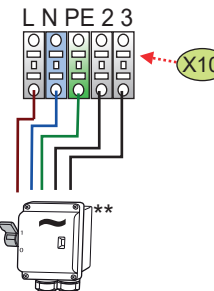
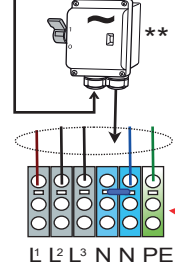
Beknopt elektrisch aansluitoverzicht* SHB10-6 /-12 /-16

Sommige genoemde accessoires zijn optioneel: sluit aan wat voor u van toepassing is.

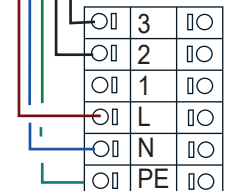


Geldig voor NL-BE / FEB 2021NP

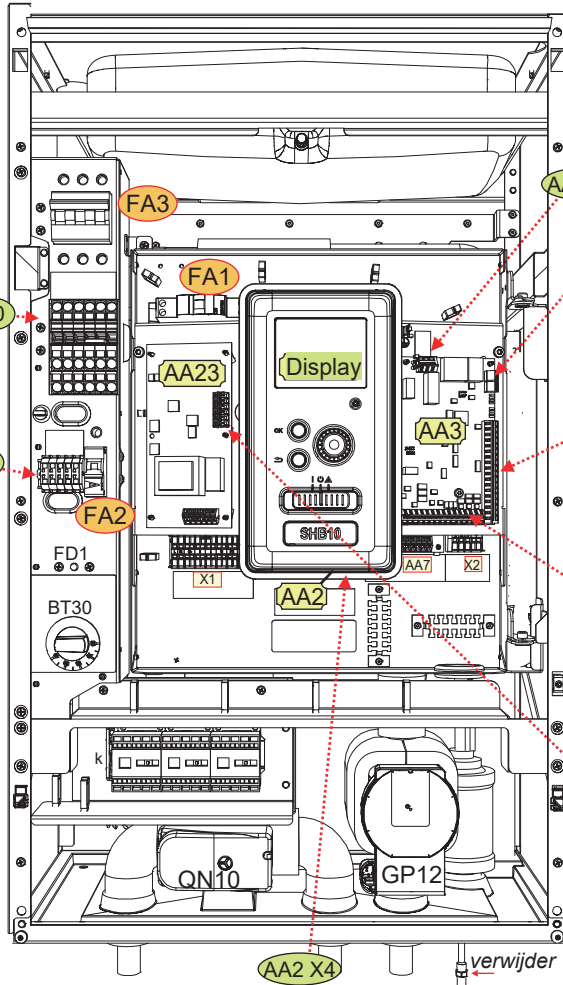
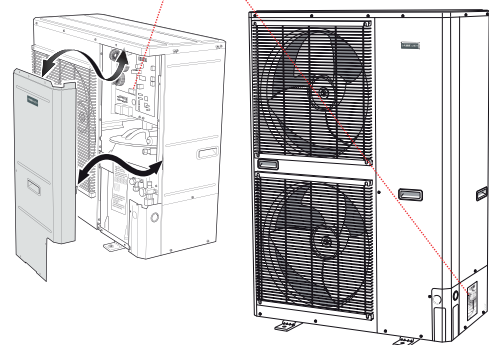
Voeding 400V~
3~ + N + PE
(of 1 x 230 V)



Minimaal
5 x 2,5 mm²
5 x 4 mm²
bij AMS 10-16



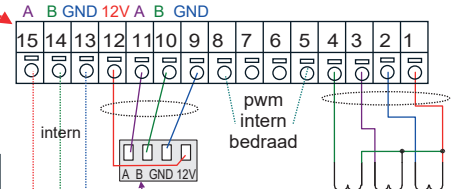
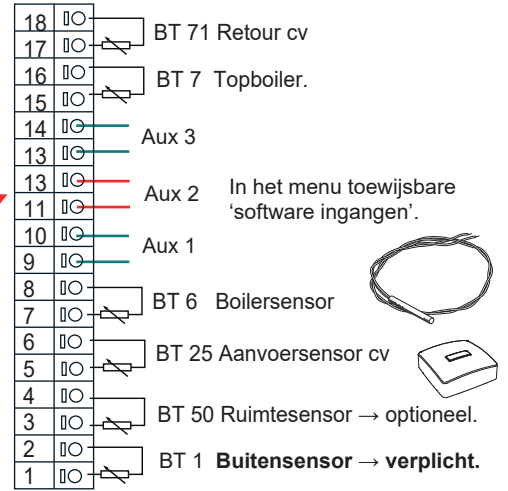
X-TB
AMS buiten-unit



NC NO C

AA3 X7: Uitgang alarm of indicatie koelmodus

X22 & X23 optioneel puls-energiemeters. (Ⓢ)



AA2 X4

AA3 X4

AA23 X4

AA3 X6

AA3 X7

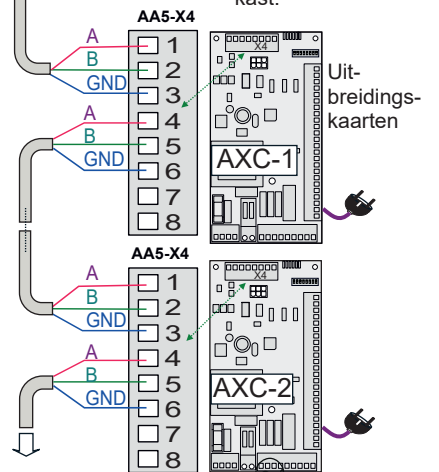
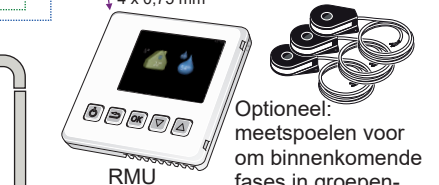
AA3 X22

AA3 X23

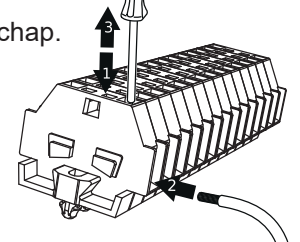
GP 10 Voeding 230V~
AA2 X4 klem 10 en 11

Compatibiliteit	
AMS 10-6	SHB 10-6 (EM)
AMS 10-8	SHB 10-12 (EM)
AMS 10-12	SHB 10-12 (EM)
AMS 10-16	SHB 10-16 (EM)

Meestal kunt u de AMS-buitenunit zonder afvoer plaatsen, het condenswater mag vrij onder het toestel uitstromen. Indien u toch een afvoer wil plaatsen heeft u een KVR-accessoire nodig. Er moet dan vanuit de SHB10 een extra 230 V~ kabel naar de AMS.



Gebruik
passend
gereedschap.



Instelling in het menu:

- 5.2.4: Warmtapwaterproductie aanvinken.
- 5.4: In-/uitgangen software, toewijzen aux 6 als BT63 bijverwarming.
- 5.1.12: Bijverwarming VOOR QN10, 3 stappen.
- 5.2.3: Koppeling hydraulisch intekenen met QN10 na compressor.

Zie eventueel ook de startgids IBS van de SMO40 voor meer instellingen.

Naar gelang de hydraulische configuratie is er mogelijk, per accessoire, een AXC uitbreidingskaart vereist. Bijvoorbeeld bij een 2e verwarmingsgroep. De koppeling van printen onderling kunt u doen met 3 (of 4) x 0,75 mm² signaalkabel (LiYY, EKKX) **bij voorkeur afgeschermd.**

* De installatie dient aan wettelijke en NIBE installatievoorschriften te voldoen. ** Werkschakelaar zit niet in NIBE levering.