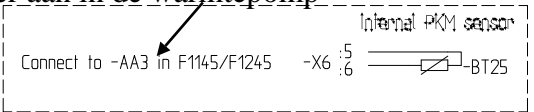
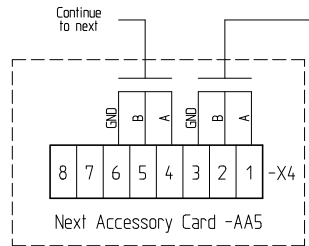
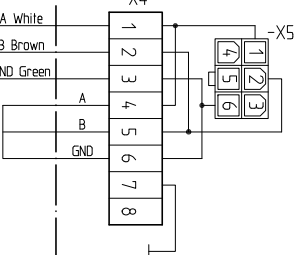
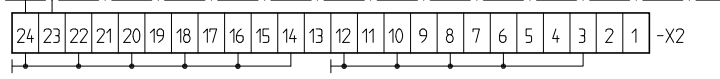
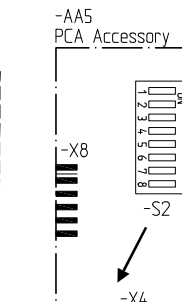
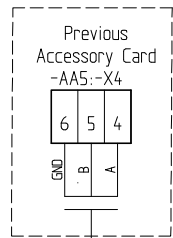
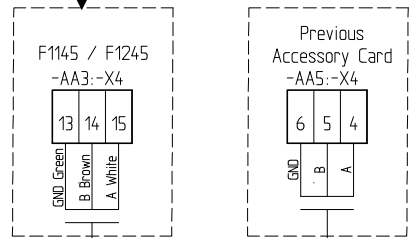


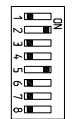
Attentie, de Temperatuur sensor in de PKM dient u te verwisselen voor een nieuwe (andere weerstandswaarde / 'metalen busje model') en sluit u hier aan in de warmtepomp



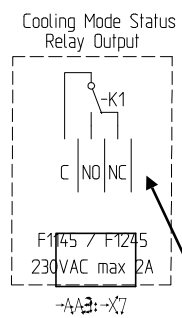
Warmtepomp
1145 / 1245



S2 Dipswitch instelling voor sturing PKM10/20



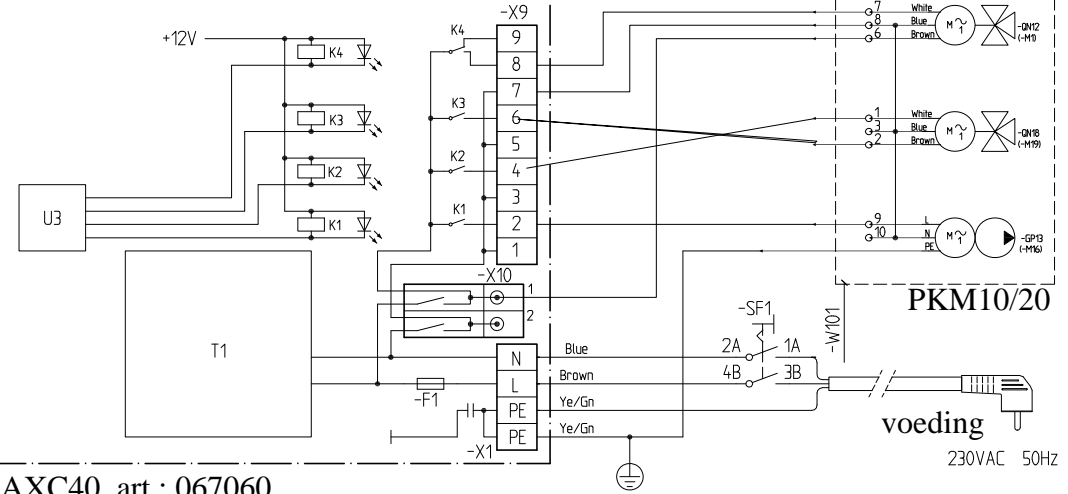
2 & 5 On
1,3,4,6,7,8 Off



Print type AXC40, art.: 067060

**** De bestaande doorverbindingen op de klemmenstrook kunt u verwijderen, Alleen klem 8, 3 en 10 zijn met elkaar doorverbonden. (Natuurlijk kunt u ook de bestaande aansluitdoos verwijderen en op deze plaats de AXC40 incl. behuizing monteren).

QN12 is wisselklep
QN18 is regelklep
GP13 is circulatiepomp
Klemmenstrook in PKM 10/20***



Aansturing PKM10/20 met AXC40 (vanuit warmtepomp 1145/1245)

De 1145 / 1245 heeft een toewijsbaar potentiaal vrij contact welke om kan schakelen bij koeling (dit contact kunt u gebruiken voor uw na-regeling / omschakeling). Een andere manier is om een hulprelais aan te sluiten op klem 1 en 2 van de AXC40 en daar de potentiaalvrije contacten van te gebruiken.

5		6		Next sheet:	13	Sheet:	12	Checked:
3		4		Plac:		Replaces:		Design:
1		2						DLD
		PKM10/PKM20 +AXC40 Wiring Diagram		Plant	Drawn:	Date:	Scale:	
NIBE AB MARKARYD SWEDEN				Location	3	090520	450xxx	