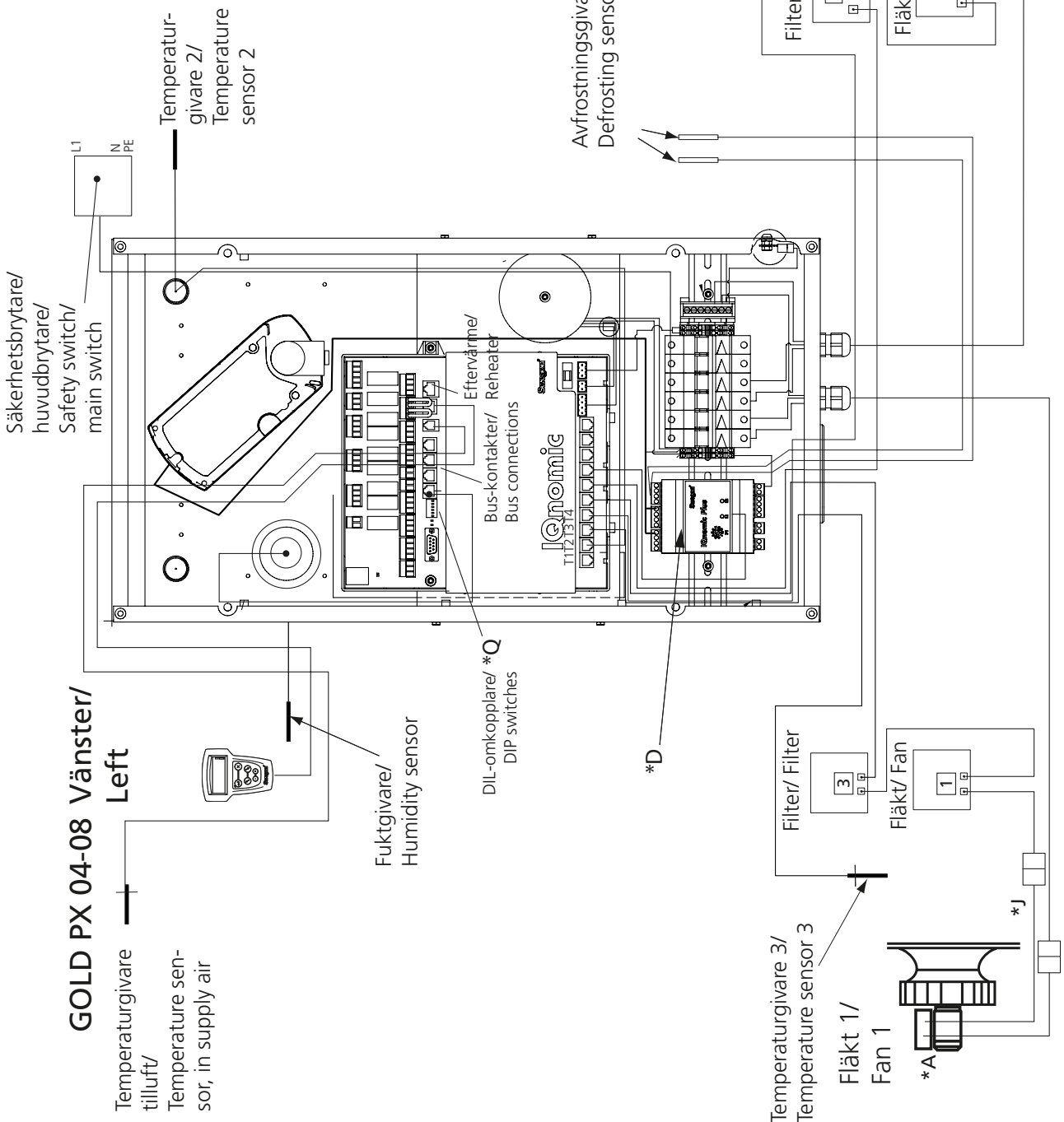


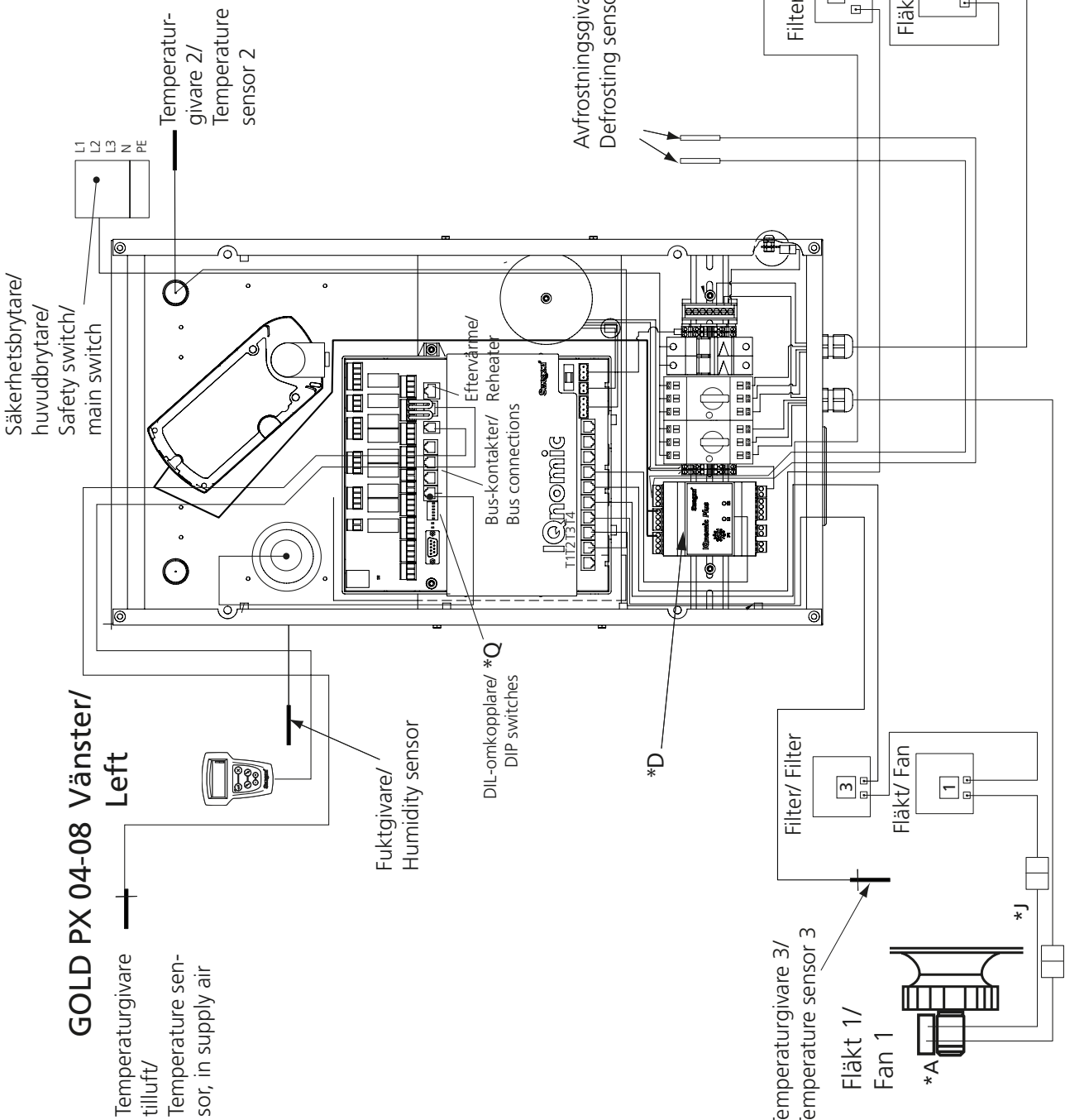
GOLD PX 04/05, 07, 08 eff.var./cap.var. 1, 11 eff.var./cap.var. 1

Visar vänsterutförande.
 Vid vänsterutförande är dip-omkopplare (DIP) 1, 4 = ON, 2, 3, 5, 6 = OFF.
 Vid högerutförande byter fuktgivare och spjällställdon plats.
 Temperaturgivare 2 byter position till temperaturgivare 1 och är ansluten till T1 på styrenheten. Dip-omkopplare (DIP) 4 = ON, 1, 2, 3, 5, 6 = OFF!
 Left-hand version is shown.
 The dip switch (DIP) settings for the left-hand version are: 1, 4 = ON; 2, 3, 5, 6 = OFF.
 For the right-hand version, the humidity sensor and the damper actuator leads must be transposed.
 Temperature sensor 2 changes position to temperature sensor 1 and is connected to T1 on the control unit. Dip switch (DIP) settings: 4 = ON; 1, 2, 3, 5, 6 = OFF

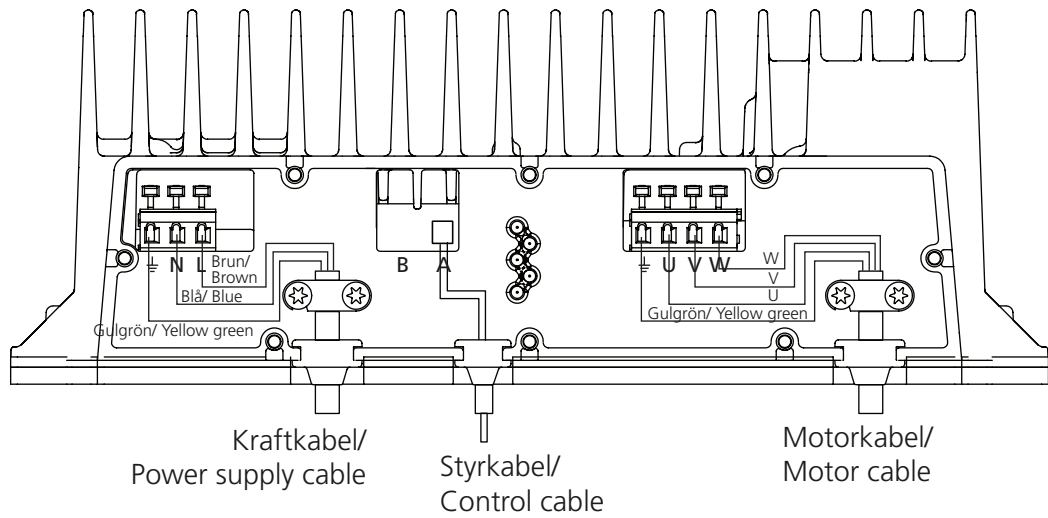


GOLD PX 08 eff.var./cap.var. 2, 11 eff.var./cap.var. 2,

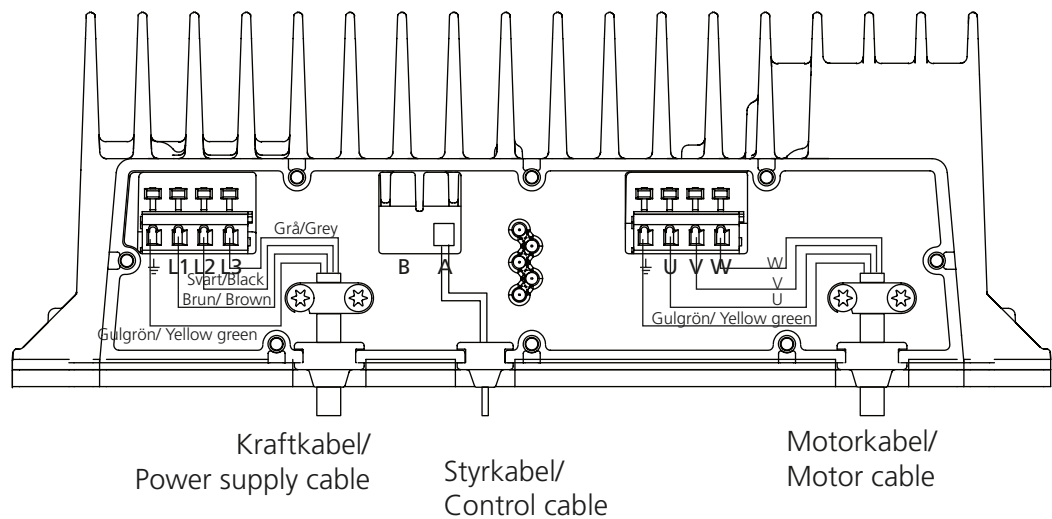
Visar vänsterutförande.
 Vid vänsterutförande är dip-omkopplare (DIP) 1, 4 = ON, 2, 3, 5, 6 = OFF.
 Vid högerutförande byter fuktgivare och spjällställdon plats.
 Temperaturgivare 2 byter position till temperaturgivare 1 och är ansluten till T1 på styrenheten. Dip-omkopplare (DIP) 4 = ON, 1, 2, 3, 5, 6 = OFF!
 Left-hand version is shown.
 The dip switch (DIP) settings for the left-hand version are: 1, 4 = ON; 2, 3, 5, 6 = OFF.
 For the right-hand version, the humidity sensor and the damper actuator leads must be transposed.
 Temperature sensor 2 changes position to temperature sensor 1 and is connected to T1 on the control unit. Dip switch (DIP) settings: 4 = ON; 1, 2, 3, 5, 6 = OFF



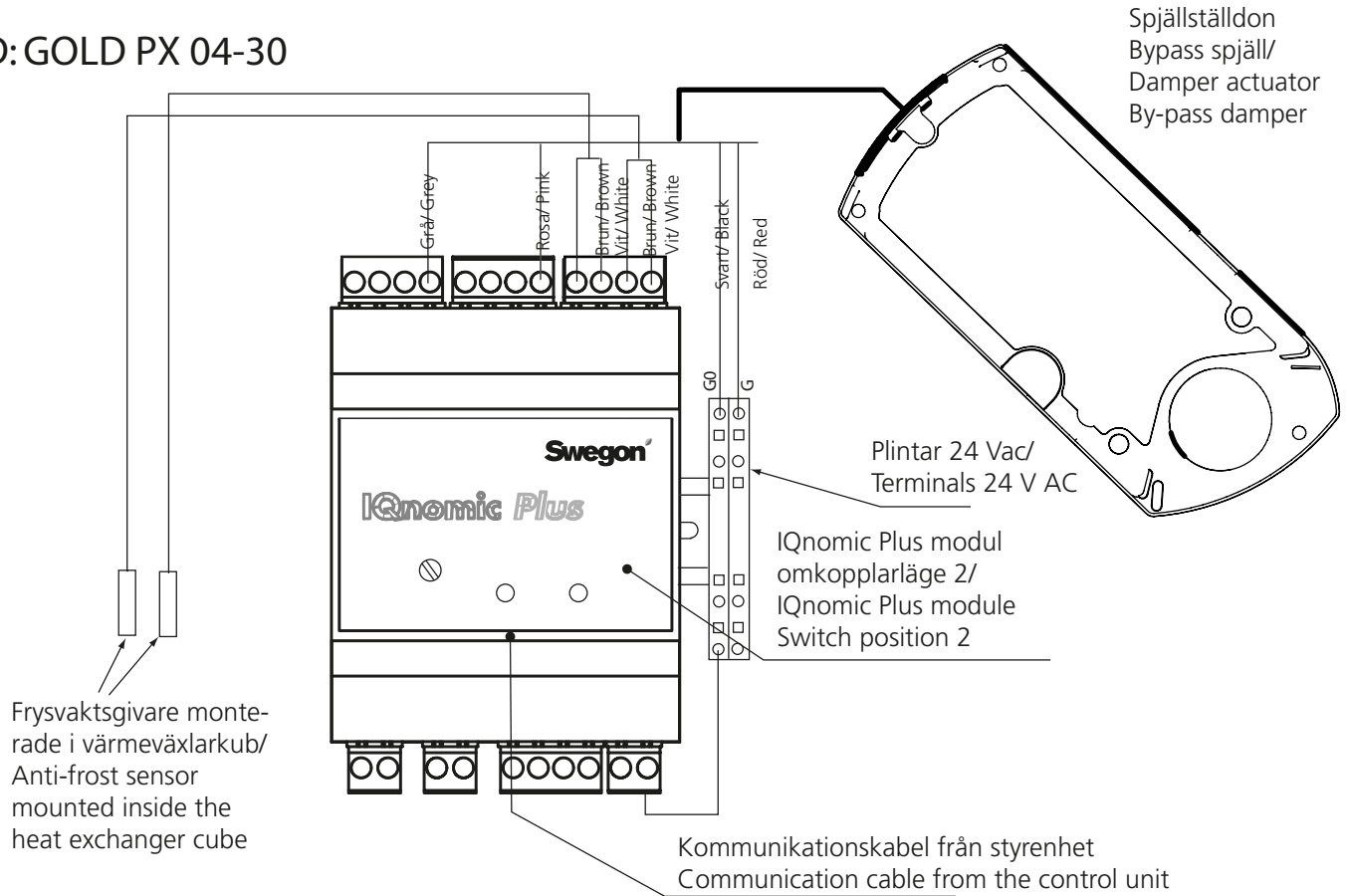
A: GOLD PX 04/05, 08 eff.var./cap.var. 1



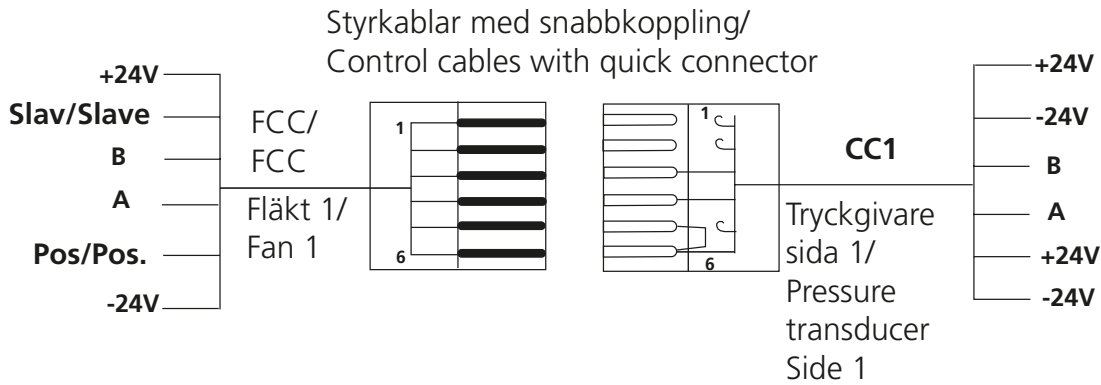
A: GOLD PX 08 eff.var./cap.var. 2



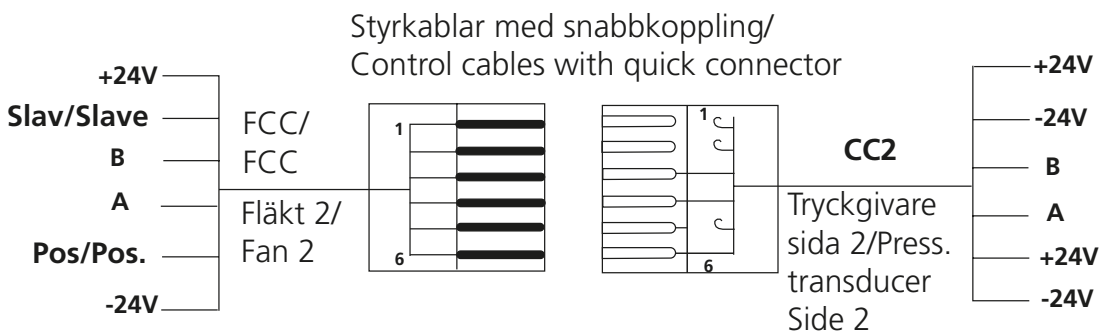
D: GOLD PX 04-30



J: GOLD RX/PX/CX/SD 04-40

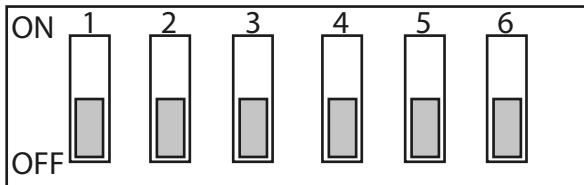


K: GOLD RX/PX/CX/SD 04-40



Q: GOLD RX/PX/CX/SD 04-120

DIL-omkopplare/DIP switches



DIL-omkopplare nummer	Funktion i läge OFF (nedåt)	Funktion i läge ON (uppåt)
1	Tilluftsfläkt höger (högerinspektion)	Tilluftsfläkt vänster (vänsterinspektion)
2	Enhetsaggregat (RX/PX/CX)	Tillufts- + frånluftsaggregat (SD)
3	Aggregat med två flödesriktningar	Tillufts- eller frånluftsaggregat med enbart tillufts- eller frånluftsfläkt (SD)
4	Ej plattvärmväxlare *	Plattvärmväxlare
5	Ej batterivärmväxlare *	Batterivärmväxlare
6	Reserv	Reserv

* Om båda DIL-omkopplarna 4 och 5 är i läge OFF, avser det roterande värmväxlare.

DIP switch No.	Function in position OFF (downwards)	Function in position ON (upwards)
1	Supply air fan, right (right-hand inspection)	Supply air fan, left (left-hand inspection)
2	One-piece unit (RX/PX/CX)	Supply AHU + exhaust AHU (SD)
3	Unit with two air flow directions	Supply AHU or exhaust AHU with only supply air fan or exhaust fan (SD)
4	Not plate heat exchanger *	Plate heat exchanger
5	Not coil heat exchanger *	Coil heat exchanger
6	Spare	Spare

* If both DIP switches 4 and 5 is in position OFF, it means rotary heat exchanger.

