

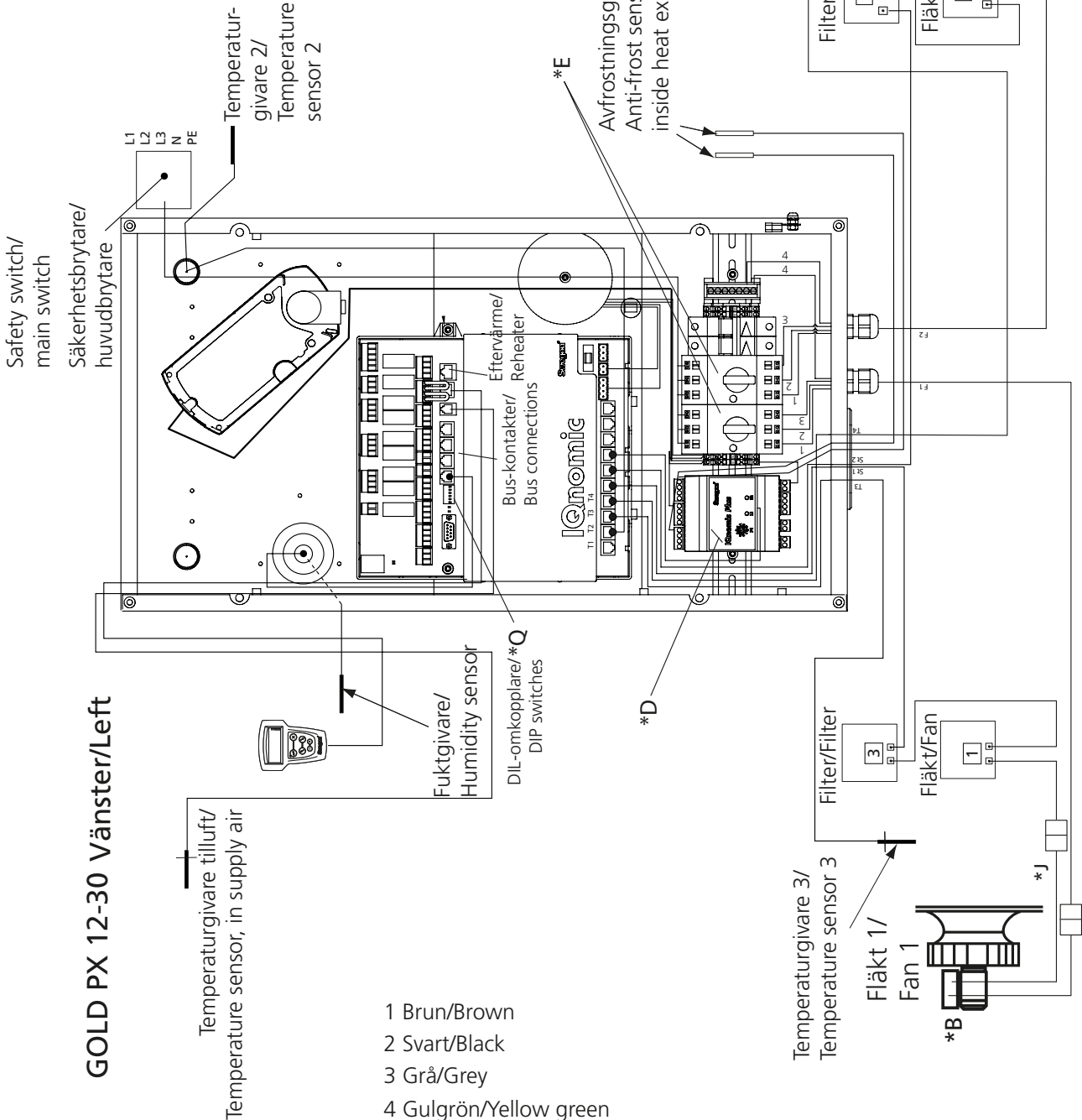
Visar vänsterutförande.  
Vid vänsterutförande är dip-omkopplare (DIP) 1, 4 = ON, 2, 3, 5, 6 = OFF  
Vid högerutförande byter fuktgivare och spjällställdon plats.

Temperatürgivare 2 byter position till temperatürgivare 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

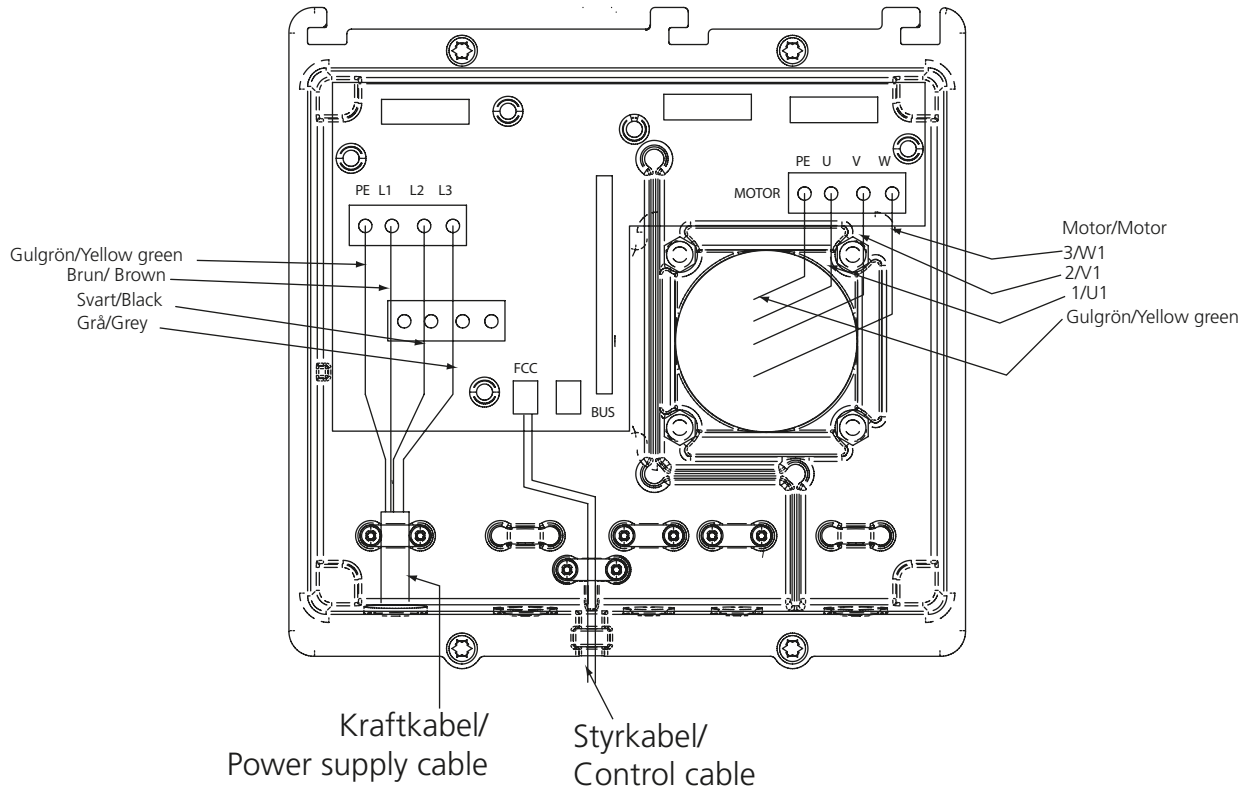


## GOLD PX 12-30 Vänster/Left

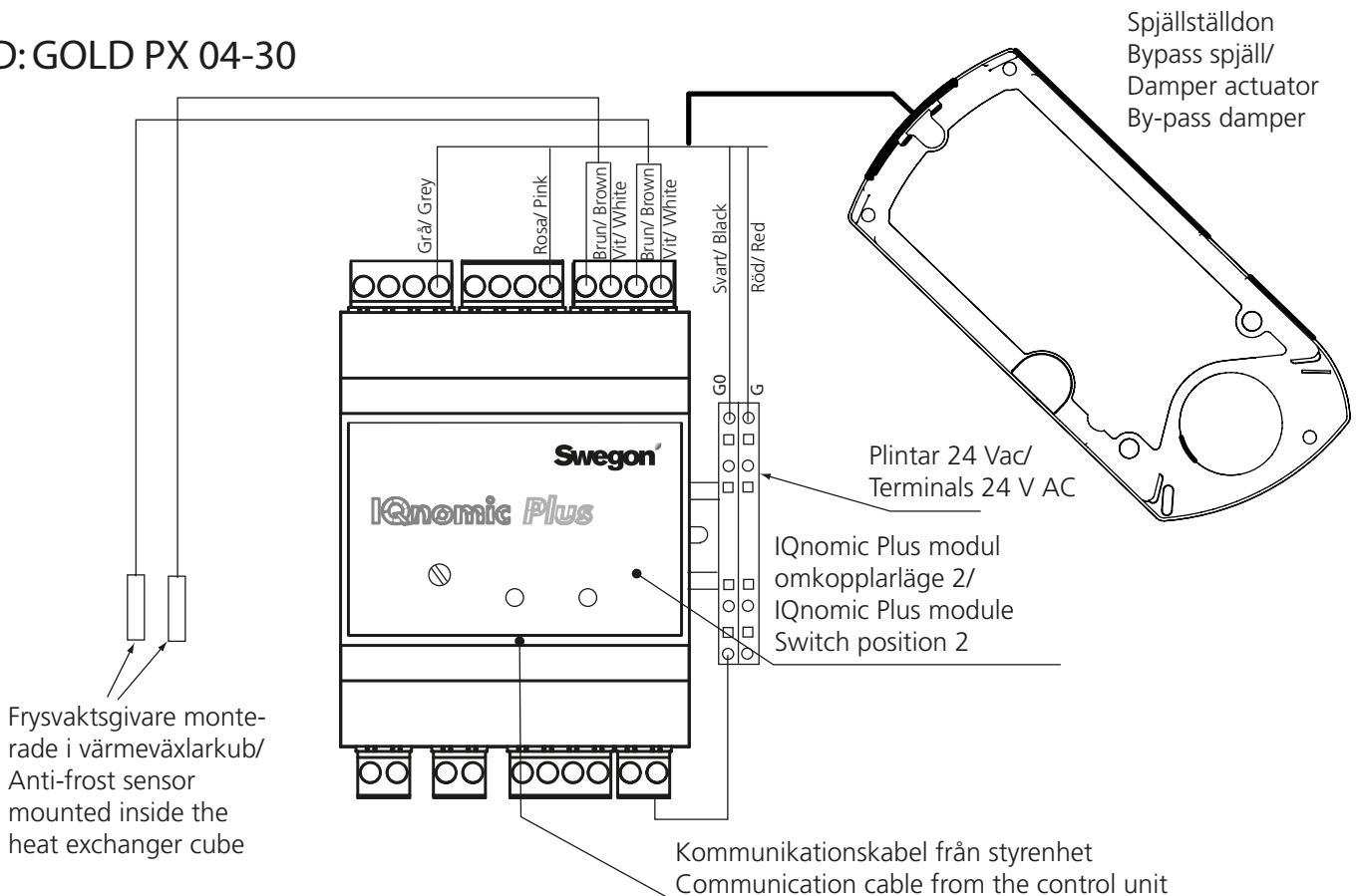
Temperatürgivare tilluft/  
Temperature sensor, in supply air

- 1 Brun/Brown
- 2 Svart/Black
- 3 Grå/Grey
- 4 Gulgrön/Yellow green

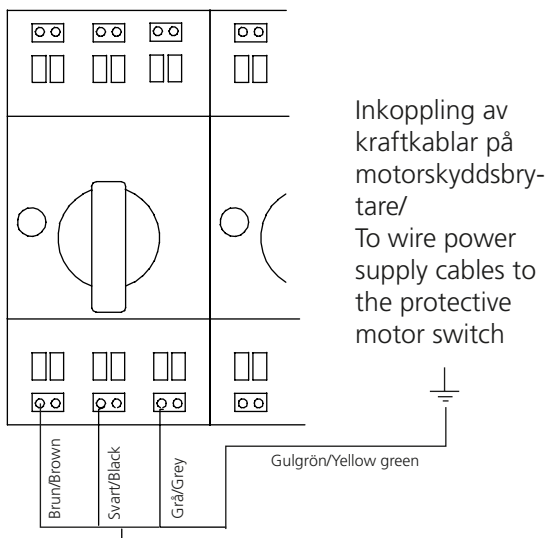
B: GOLD RX/PX/CX/SD 12-80



D: GOLD PX 04-30

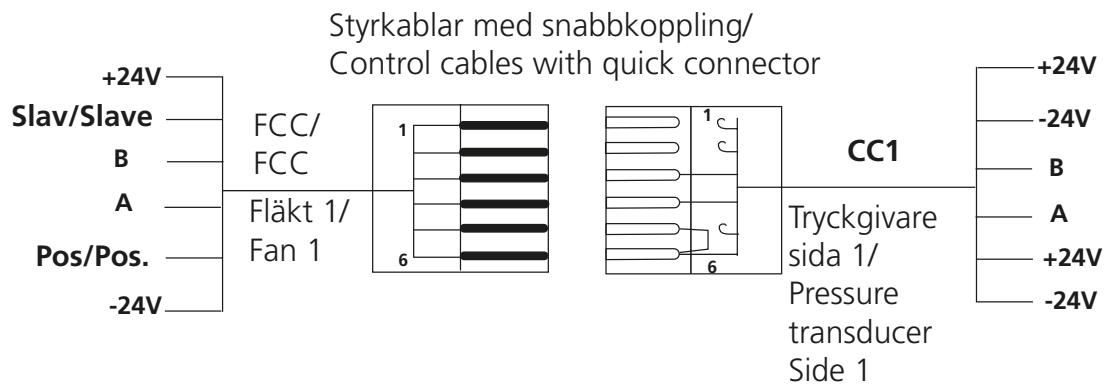


## E: GOLD RX/PX/CX 12-80

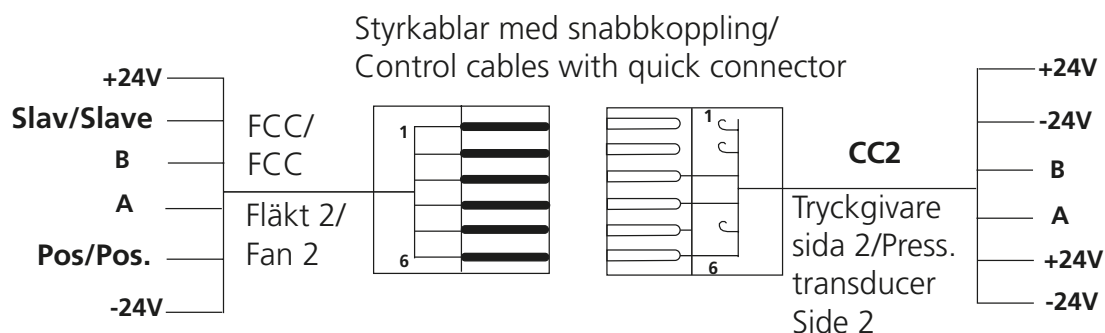


Aggregat stl./ AHU size	Inställning motorskyddsbyte/ fläktar (A)/ Setting, protective motor switch fans (A)	Inställning motorskyddsbyte/ cirkulationspump (A)/ Setting, protective motor switch circulation pump (A)
12	6,3	-
14	6,3	-
20	6,3	-
25	10	-
30	10	-
35	10	1,8
40	12,5	1,8
50	10	1,8
60	10	1,8
70	12,5	2,35
80	12,5	2,35

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

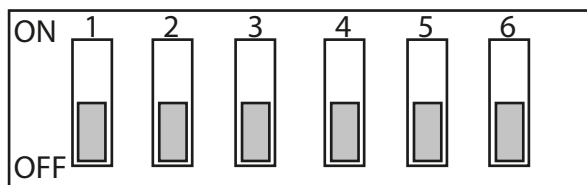


## K: GOLD RX/PX/CX/SD 04-40



## Q: GOLD RX/PX/CX/SD 04

## 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.