

GOLD SD 70 eff.var. 1 och 2/cap.var. 1 and 2, 80 effektvariant/capacity variant 1

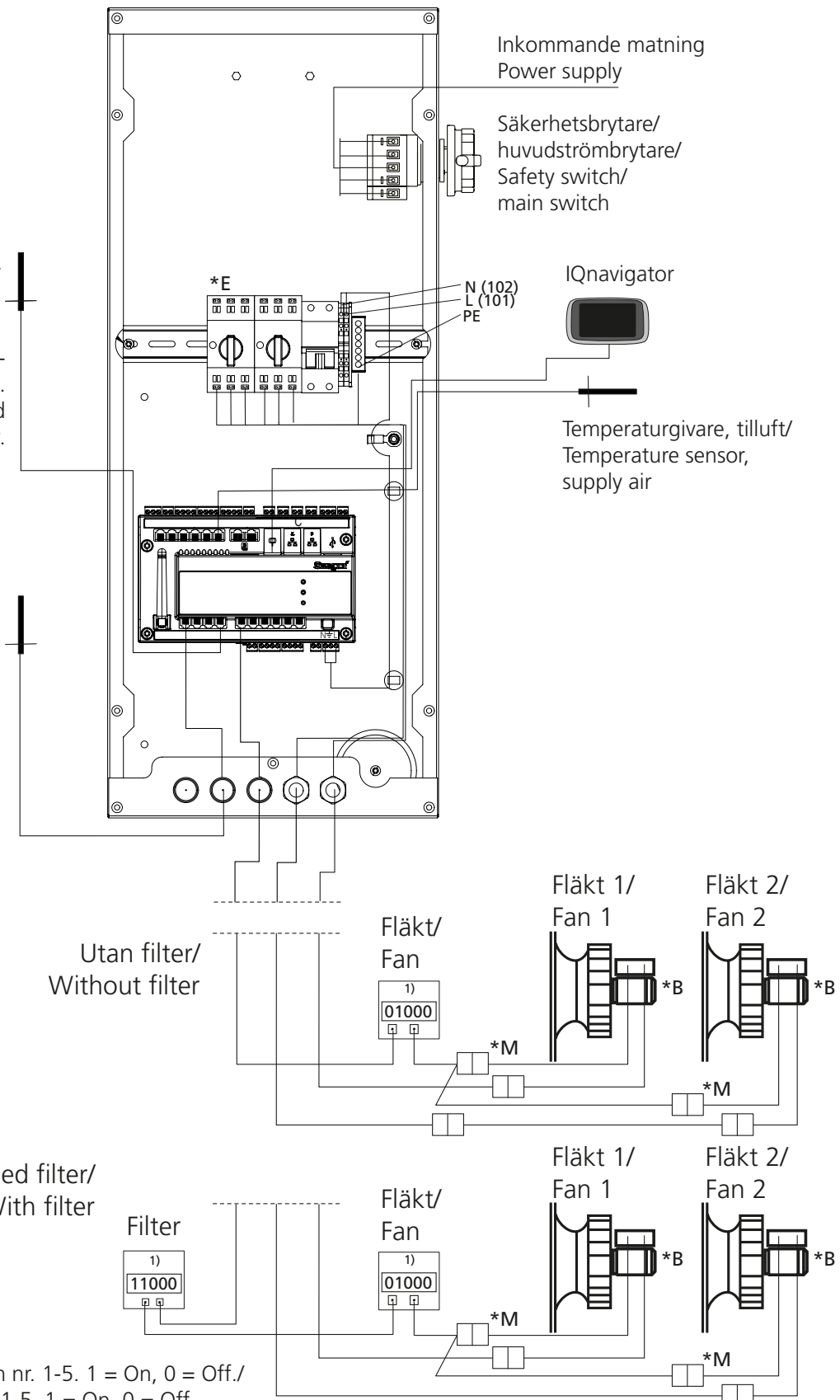
Med styrenhet/With control unit

Skiss visar styrenhet för aggregat med inspekionssida vänster, styrenhet för aggregat med inspekionssida höger ser något annorlunda ut, men principen är lika./

The sketch shows control unit for AHU with left-hand inspection, control unit for AHU with right-hand inspection looks slightly different, but the principle is the same.

Temp.-givare för densitetskorrigerat luftflöde./Temp. sensor for density-corrected airflow.

Om aggregatuppställning innehåller batterivärmeåtervinnare är utatemperaturgivare monterad mellan filter och batterivärmeåtervinnare/ If the unit contains heat recovery coil, the outdoor temperature sensor is fitted between the filter and the heat recovery coil.



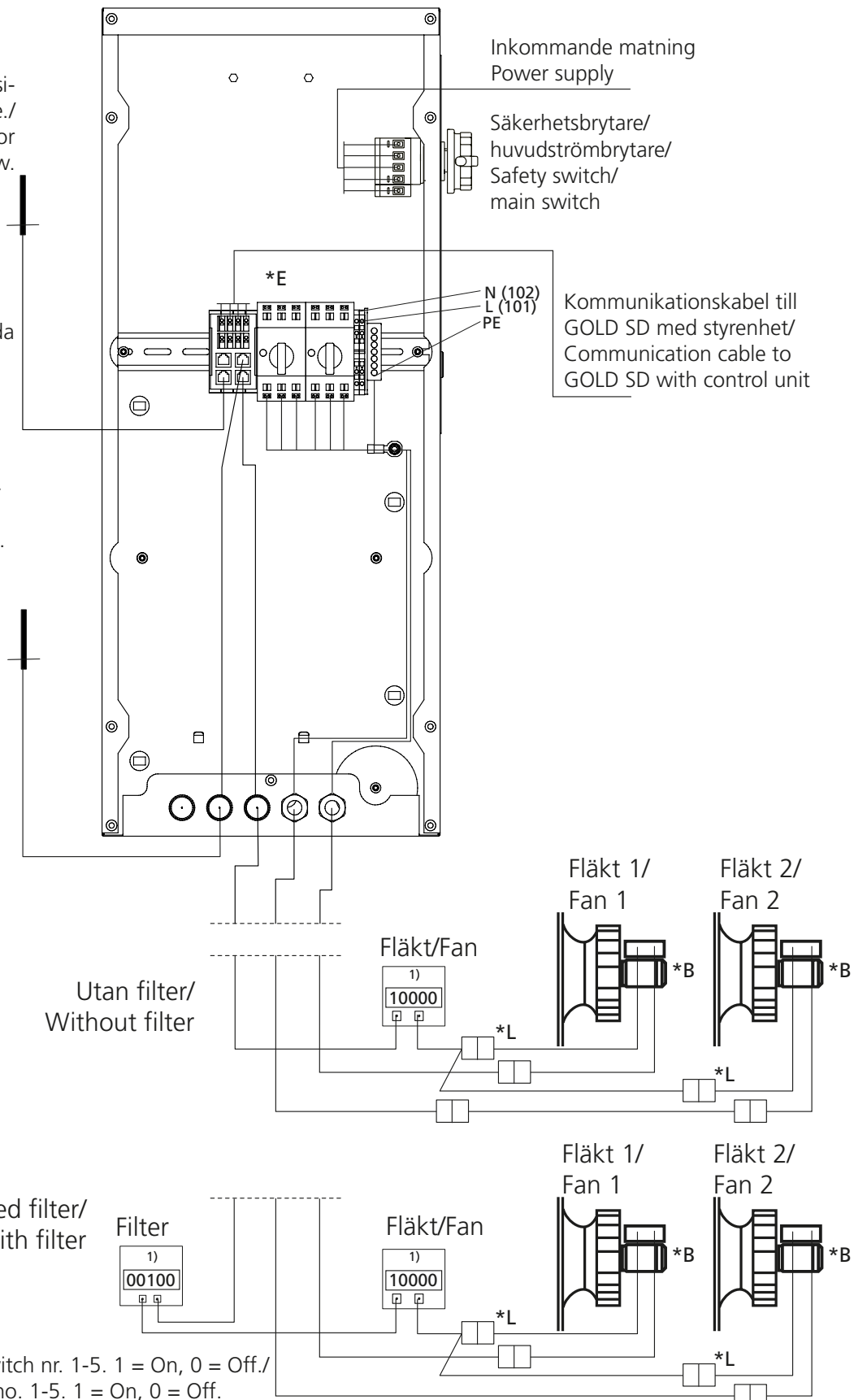
¹⁾ Inställning DIP-switch. Switch nr. 1-5. 1 = On, 0 = Off./ Settings DIP switch. Switch no. 1-5. 1 = On, 0 = Off.

GOLD SD 70 eff.var. 1 och 2/cap.var. 1 and 2, 80 effektvariant/capacity variant 1 Utan styrenhet/Without control unit

Temperaturgivare för densitetskorrigat luftflöde./
Temperature sensor for density-corrected airflow.

Skiss visar styrenhet för aggregat med inspekions-sida vänster, styrenhet för aggregat med inspektionssida höger ser något annorlunda ut, men principen är lika./
The sketch shows control unit for AHU with left-hand inspection, control unit for AHU with right-hand inspection looks slightly different, but the principle is the same.

Om aggregatuppsättning innehåller batterivärme-återvinnare är fukt-/temperaturgivare för frälnuft monterad mellan filter och batterivärmeåtervinnare/
If the unit contains heat recovery coil, exhaust air humidity/temperature sensor is fitted between the filter and the heat recovery coil

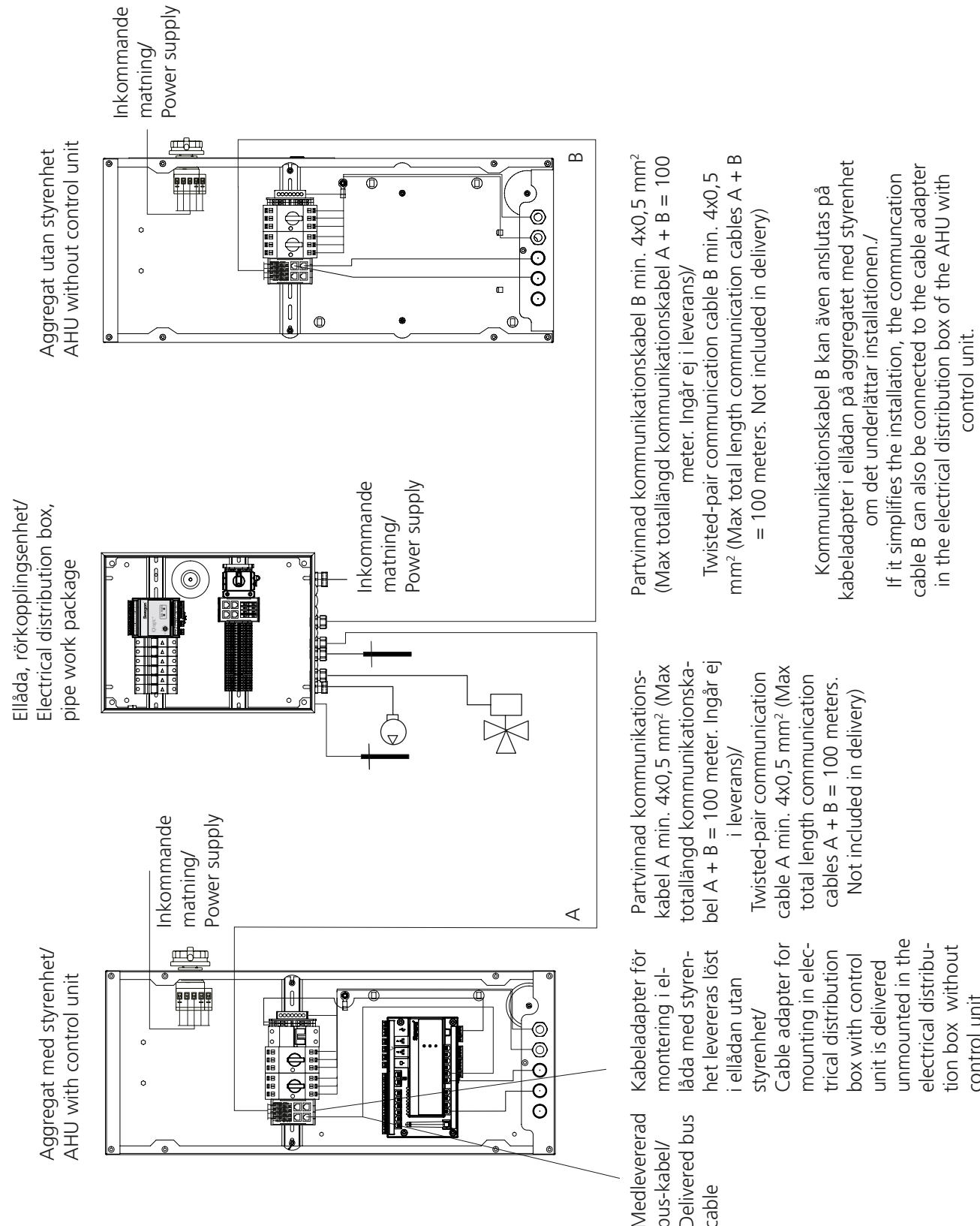


¹⁾ Inställning DIP-switch. Switch nr. 1-5. 1 = On, 0 = Off./
Settings DIP switch. Switch no. 1-5. 1 = On, 0 = Off.

GOLD SD 70 eff.var. 1 och 2/cap.var. 1 and 2, 80 effektvariant/capacity variant 1

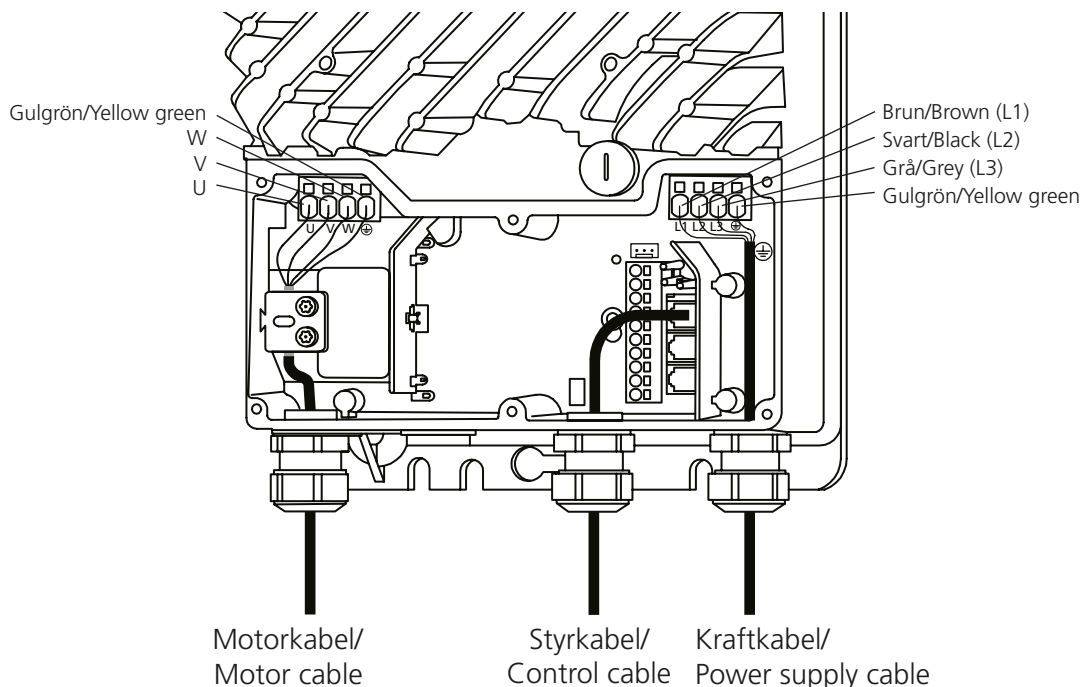
Sammankoppling av aggregat med styrenhet
till aggregat utan styrenhet/

Connecting AHU with control unit to AHU without control unit

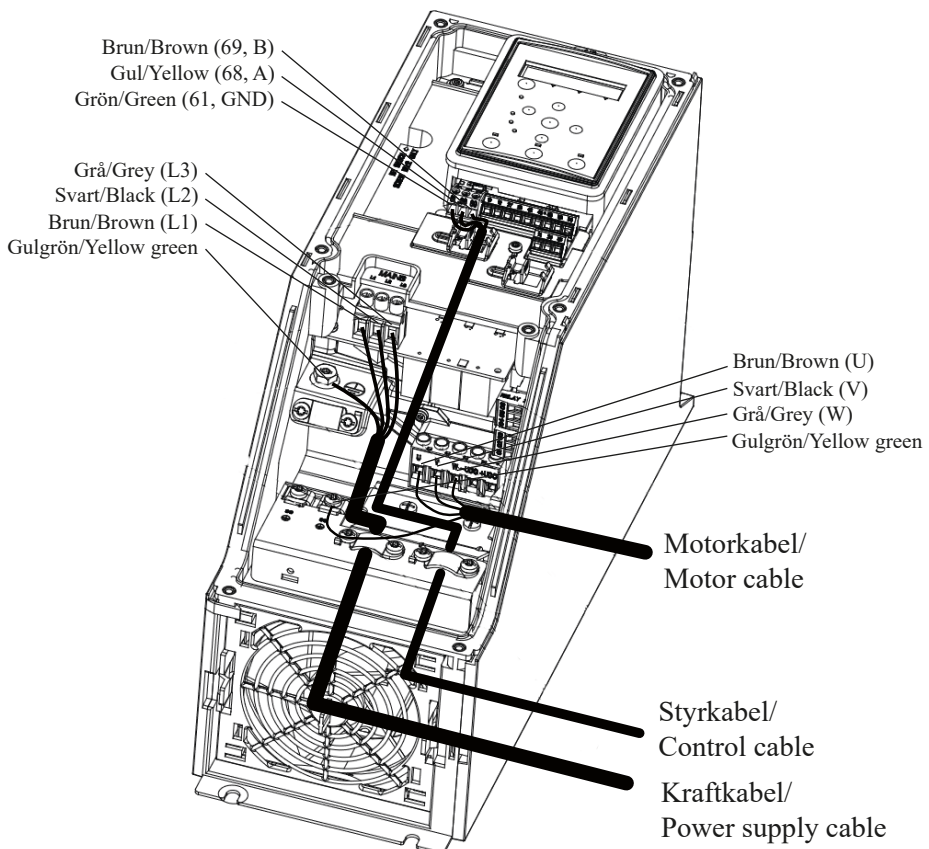


B:

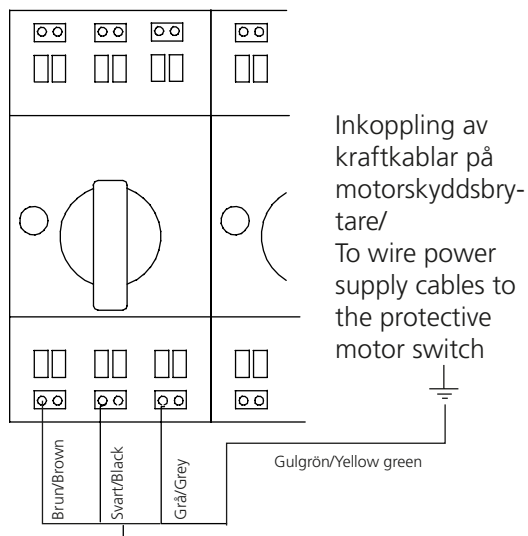
Alt. 1: GOLD RX/PX/CX/SD14-120

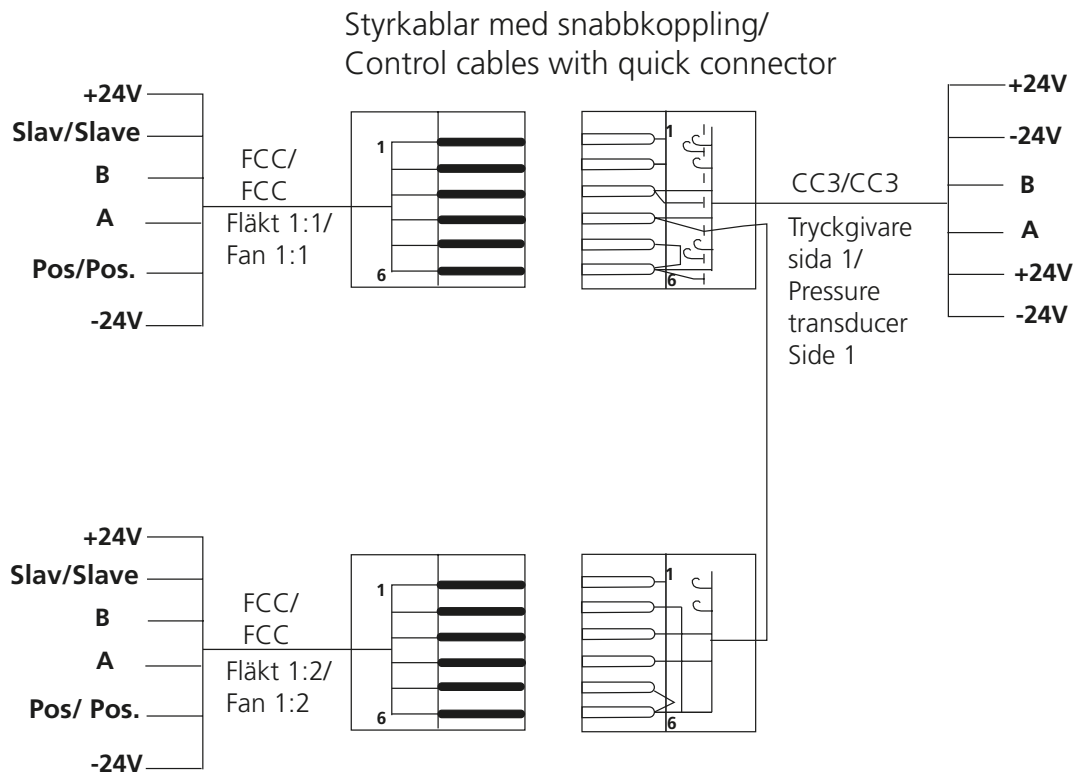


Alt. 2: GOLD RX/PX/CX/SD14-120



E: GOLD RX/PX/CX/SD 08/11 eff.var./cap.var. 2, 12-120



L: GOLD RX/PX/CX/SD 50-100

M: GOLD RX/PX/CX/SD 50-100
