

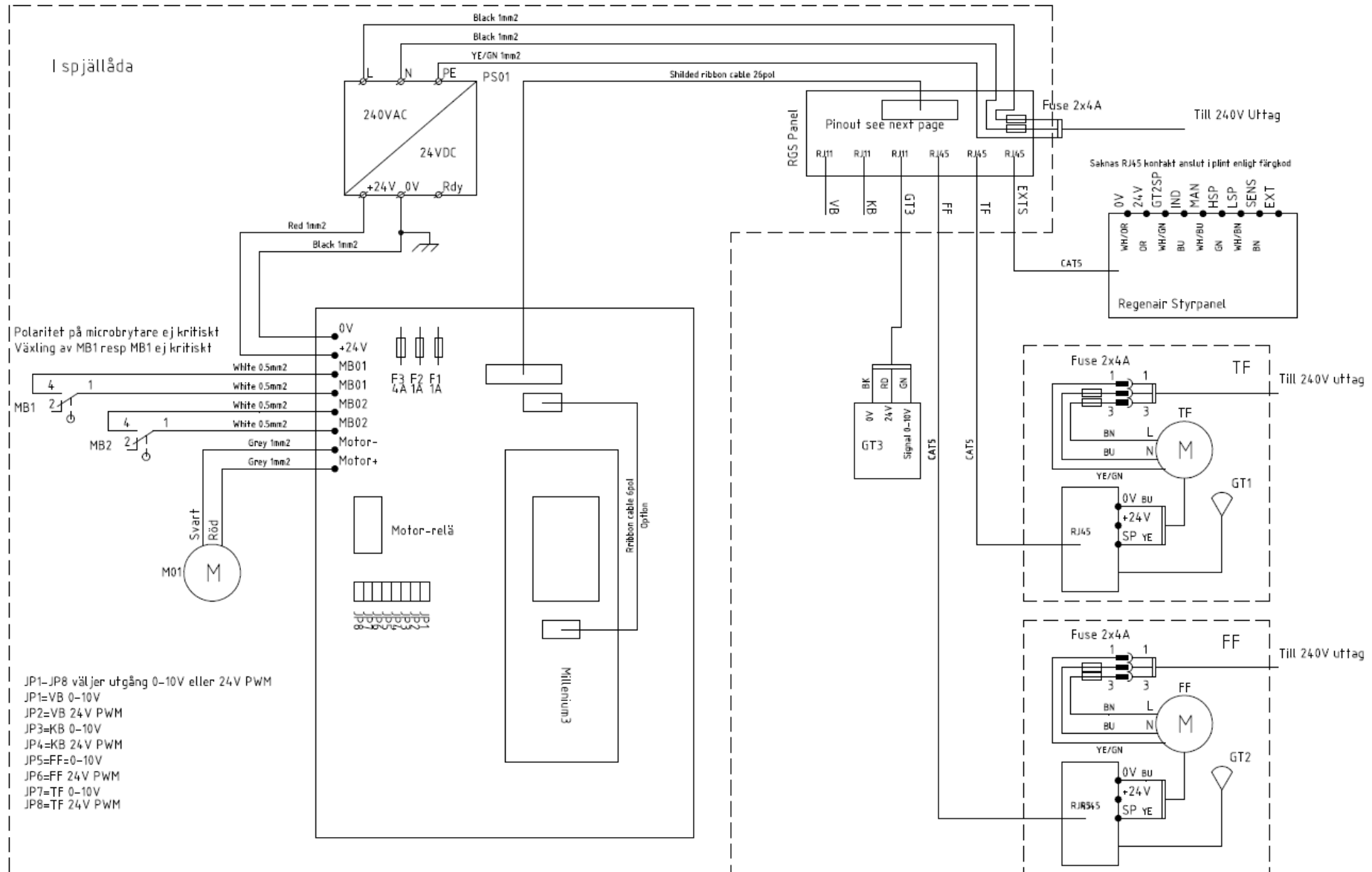
8 ELEKTRISKT KOPPLINGSSHEMA

Regenair Scandinavia

RGS

Funktions och anslutningsschema

Matningsspänning	200-240V
Frekvens	50Hz
Ström	3A
Största säkring före aggregat	10A
Manöverspänning	24V
Analoga signaler	0 till 10V



Anslutningar i kontaktdonen i panelen på spjället

ES Extern Styrpanel	TF Tilluftsfläkt	FF Frånluftsfläkt	GT3 Utetemperatur	KB Kylbatteri	VB Värmebatteri
0V 1	0V 1	0V 1	NC 1	NC 1	NC 1
24V 2	24V 2	24V 2	0V 2	0V 2	0V 2
TEMP SP GT2 EXT 3	GT1 TEMP. SIGN. 3	GT2 TEMP. SIGN. 3	24V 3	24V 3	24V 3
INDIKERING 4	TF STYRSIGN. 4	FF STYRSIGN. 4	GT3 TEMP. SIGN. 4	GT5 TEMP. SIGN 4	GT5 TEMP. SIGN 4
ON/OFF 5	NC 5	NC 5	NC 5	KB 0-10V 5	VB 0-10V 5
FORCERING 6	NC 6	NC 6	NC 6	NC 6	NC 6
EKONOMI 7	NC 7	NC 7	RJ11	RJ11	RJ11
SENS 8	NC 8	NC 8			
RJ45	RJ45	RJ45			

Används både kyl och värmebatteri skall endast en temperaturgivare anslutas, den placeras efter det sista batteriet.

GT3, GT5 0-10V ingång på aggregat