



Terminal	Signal	Fabrikk instillinger
P24	ekstern + 24 V DC	
0V	ekstern 0V	
DI1	Digital inngang 1	Start Forover
DI2	Digital inngang 2	na
DI3	Digital inngang 3	na
DI4	Digital inngang 4	Resett Feil
DI5	Digital inngang 5	na
DI6	Digital inngang 6	na
24V	24 V hjelpespenning	
10 V	+ 10 V refferanseutgang	
AI1	Analog inngang +10 V/+20 mA	0-10V DC
COM	Jord	
AI2	Analog inngang +10 V/+20 mA	na
AI3	Analog inngang +10 V/+20 mA	na
R1A	Relleutgang 1 NO	Internfeil
R1B	Relleutgang 1 NC	Internfeil
R1C	Relleutgang 1 COM	Internfeil
R2A	Relleutgang 2 NO	na
R2C	Relleutgang 2 COM	na
R3A	Relleutgang 3 NO	na
R3B	Relleutgang 3 COM	na
STOA	inngang sikkerhetsfunksjon STO	Lasket fra fabrikk
STOB	inngang sikkerhetsfunksjon STO	Lasket fra fabrikk
24V	+ 24 V DC	Lasket fra fabrikk
COM	Felles For AQ1 og AQ2	
AQ1	Analog utgang +10 V/+20 mA	Utgangsfrekvens 0-20mA
AQ2	Analog utgang +10 V/+20 mA	Utgangsfrekvens 0-20mA