



Manöverskåp

Storlek:
Höjd=600 mm
Bredd=600 mm
Djup=210 mm
Inkommande matning
400/230V max 25A



Styrning av aggregat med inbyggd DUC och forceringsteknik:

Manöverskåp med 3-steps varvtalsreglering samt värmereglering via motorventil och rumsgivare. Det finns 4 olika sätt att starta luftridåaggregatet med DUC.

Alternativ 1.

Auto = **start/stopp via inbyggt tidur** samt varmhållning via rumsgivare. Drift- & larmlampa samt omkopplare på manöverskåpets front. Extra plintutgångar: för summalarm och driftindikering potentialfri. Modbus RTU/TCP finns.

Alternativ 2.

Auto = **start/stopp via gränslägesbrytare i dörr** eller port med inställbart tidsfördröjningsrelä (1-10 min) samt varmhållning via rumsgivare. Drift- & larmlampa samt omkopplare på manöverskåpets front. Extra plintutgångar: för summalarm och driftindikering potentialfri. Modbus RTU/TCP finns.

Alternativ 3.

Auto = **start/stopp via rumsgivare**. Drift- & larmlampa samt omkopplare på manöverskåpets front. Extra plintutgångar: för summalarm och driftindikering potentialfri. Modbus RTU/TCP finns.

Alternativ 4.

Auto = **start/stopp via Modbus**. Drift- & larmlampa samt omkopplare på manöverskåpets front. Extra plintutgångar: för summalarm och driftindikering potentialfri.

Motorventil



Rumsgivare PT 1000

