

JUSTERINGSDIAGRAM

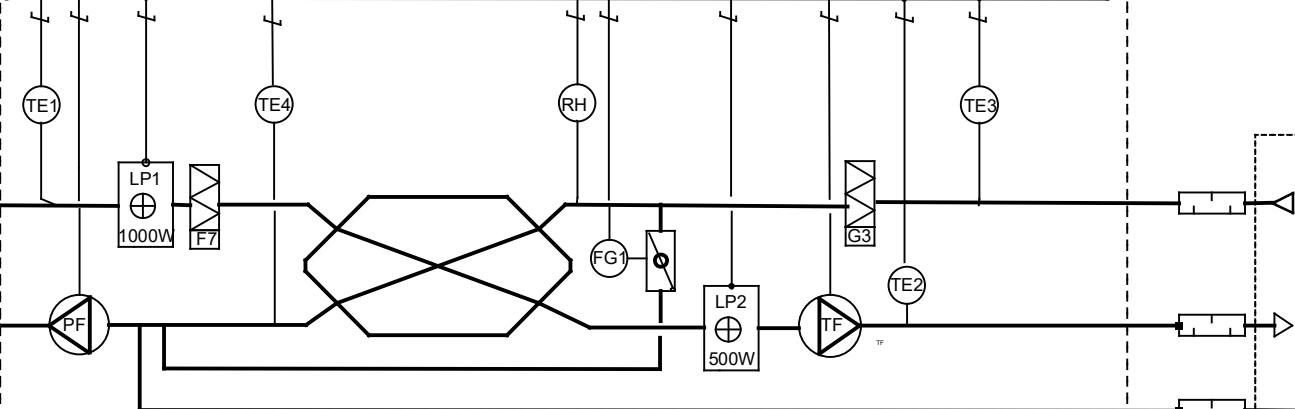
FJÄRRKONTROLLCENTRAL

LARM	◆	◆
INDIKATION	◆	◆
KONTROLL	◆	◆
MÄTNING	◆	◆
JUSTERING	◆	◆

Modbus

10 A 230V 50Hz GRUPPCENTRAL

AGGRIGATETS KONTROLLCENTER



MODULÄR KABEL
RJ12 10M

HS	KONTROLLPANEL
EC	SPISKÅPA 0-10 V
T	FORCERINGSBRYTARE
TK	BRASKAMIN/FÖRLÅNGD TID BRYTARE
RH	FUKTSÄNDARE
CO2	KOLDIOKSIDESÄNDARE

TE1	TEMPERATUR SENSOR UTELUFT
TE2	TEMPERATUR SENSOR TILLUFT
TE3	TEMPERATUR SENSOR FRÄNLUFT
TE4	TEMPERATURE SENSOR AVLUFT
TF1	TILLUFT FLÄKT
PF2	FRÄNLUFT FLÄKT
LP1	FÖRVÄRMINGSMÄTSTÅND
LP2	EFTERVÄRMINGSMÄTSÄND
TZ1	ÖVERTEMPERATURSKYDD FÖRVÄRMARE
TZ2	ÖVERTEMPERATURSKYDD EFTERVÄRMARE
FG1	SOMMARSJÄLLET
RH	FUKTSÄNDARE (tillval)

AGGREGATETS LEVERANSGRÄNS

VENTILATIONAGRREGAT DIVK-C91CD,-C96CD

VENTILATIONSZON