

JUSTERINGSDIAGRAM

FJÄRRKONTROLLCENTRAL

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

16 A 230V 50Hz GRUPPCENTRAL

Modbus

AGGRIGATETS KONTROLLCENTER

HK

MODULÄR KABEL
RJ12 10M

HS	KONTROLLPANEL
T	FORCERINGSBRYTÄRE
TK	BRASKAMIN/FÖRLÄNGD TID BRYTARE
RH	FUKTSÄNDARE
CO2	KOLDIOKSIDESÄNDARE

TE1	TEMPERATUR SENSOR UTELUFT
TE2	TEMPERATUR SENSOR TILLUFT
TE3	TEMPERATUR SENSOR FRÄNLUFT
TE4	TEMPERATUR SENSOR AVLUFT
TE5	TEMPERATUR SENSOR VATTEN
TF1	TILLUFT FLÄKT
PF2	FRÄNLUFT FLÄKT
LP1	FÖRVÄRMINGSMÄTSTÄND
LP2	EFTERVÄRMARE VATTEN BATTERI
TZ1	ÖVERTEMPERATURSKYDD FÖRVÄRMARE
TL	VATTENBATTERI STÄLLDON
FG1	SOMMARSPJÄLLET

PD1	DIFFERENSTRYCKBYTARE, TILLUFT	TILLVAL
PD2	DIFFERENSTRYCKBYTARE, FRÄNLUFT	TILLVAL

AGGREGATETS LEVERANSGRÄNS

VENTILATIONAGRREGAT DIVK-C220 DEMA VKL

VENTILATIONSZON

