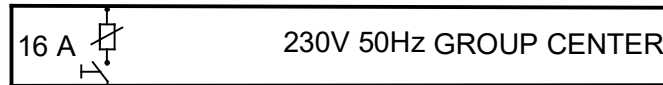


# JUSTERINGSDIAGRAM

## FJÄRRKONTROLLCENTRAL

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



Modbus

## AGGRIGATETS KONTROLLCENTER

HK

MODULÄR KABEL  
RJ12 10M

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

## VENTILATIONSZON

TE1	TEMPERATUR SENSOR UTELUFT	
TE2	TEMPERATUR SENSOR TILLUFT	
TE3	TEMPERATUR SENSOR FRÄNLUFT	
TE4	TEMPERATUR SENSOR AVLUFT	

TF1	TILLUFT FLÄKT	
PF2	FRÄNLUFT FLÄKT	
LP1	FÖRVARMINGSMÄTSTÄND	
LP2	EFTERVARMINGSMÄTSTÄND	
TZ1	ÖVERTEMPERATURSKYDD FÖRVARMARE	
TZ2	ÖVERTEMPERATURSKYDD EFTERVARMARE	
FG1	SOMMARSPJÄLLET	

PD1	DIFFERENSTRYCKBYTARE, TILLUFT	TILLVAL
PD2	DIFFERENSTRYCKBYTARE, FRÄNLUFT	TILLVAL

AGGREGATETS LEVERANSGRÄNS

VENTILATIONAGRREGAT DIVK-C140 DEMA

