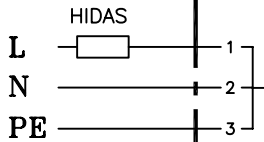


RYHMÄ- KESKUS

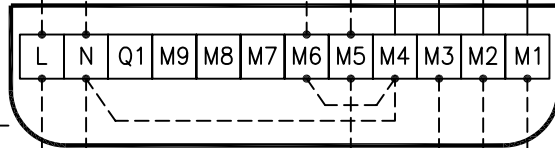
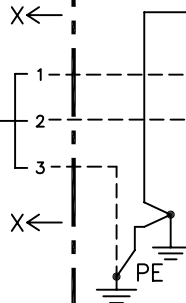
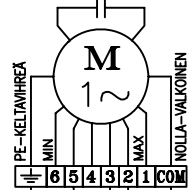
230-1-50
F/10A



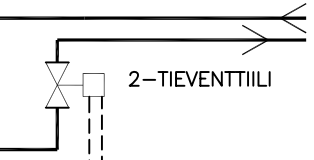
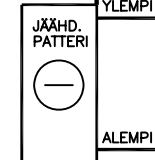
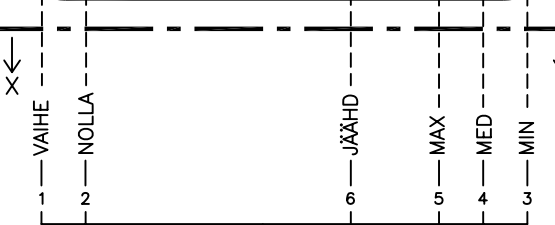
PUHALLINKONVEKTORI SIGMA __ SV

230-1-50

max _____ kW
max _____ A



CBLOO
KYTKENTÄ-
KOTELO

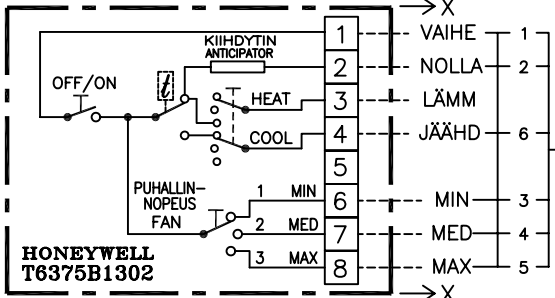
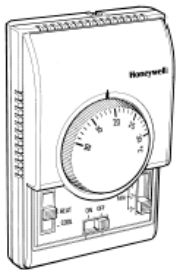


SISÄÄN
ULOS
JÄÄHDYTYK-
VESI

KONDENSSI-
VESI PUTKI
VIEMÄRIIN

HUONETERMOSTAATTI SEINÄLLÄ

(=0/1 + min/med/max)



MMO
7x1,5

—	= TEHDASJOHDOTUS (SÄHKÖ)
X	= URAKKARAJA, KAAPELIN ASENNUS JA KYTKENTÄ SÄHKÖURAKKA
---	= KAAPELOINTI "KENTÄLLÄ"
----	= JOHDOTUS "KENTÄLLÄ" SÄHKÖURAKKA
P	= URAKKARAJA, PUTKIEN ASENNUS JA KYTKENTÄ PUTKIURAKKA

Malli SIGMA __ SV:
Ilmanottoaukko POHJASSA,
puhallus YLÖSPÄIN.
SEINÄASENNUS TAI LATTIALLE JALUSTALLE

MALLI-KOKO	Sähkäteho MAX-nopeus [kW]	Nimellisvirta MAX-nopeus [A]
224	0,184 kW	0,812 A
226	0,203 kW	0,880 A
228	0,241 kW	1,1 A

