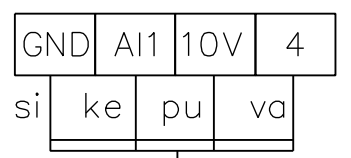
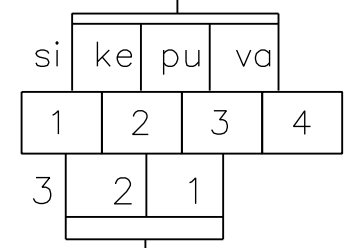


A
B
C
D
E
F
G
H
J
K
L
M
N
O
P
R
S

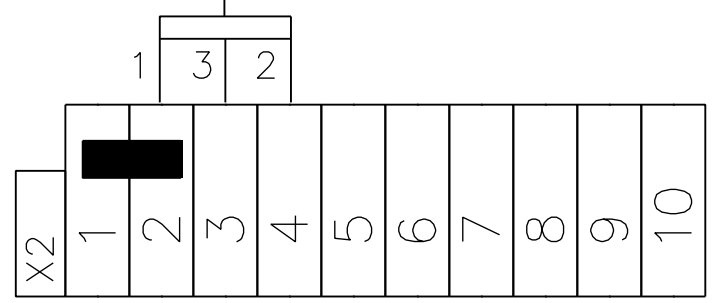
HiFEK ECO
01-03



W2 laitekaapeli

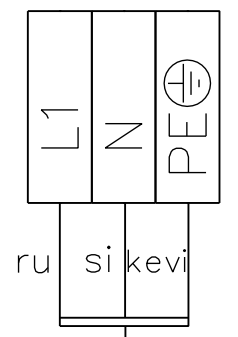


W3 lisävarustetoimituksessa

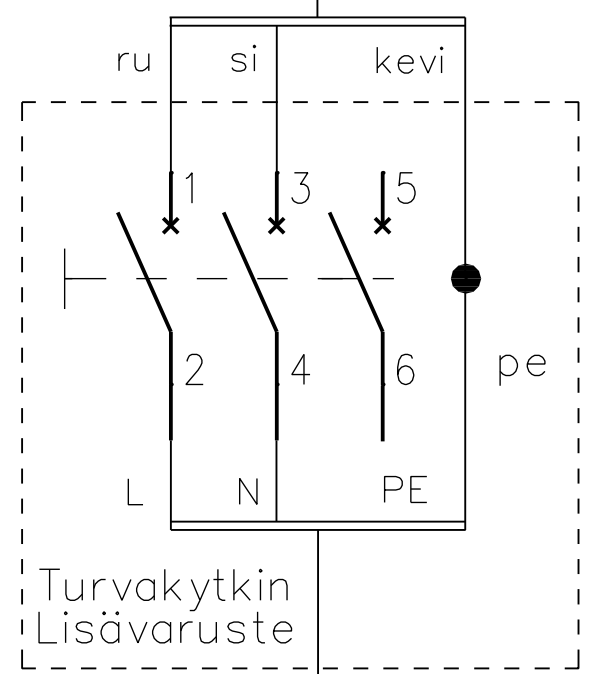


ECO-nopeusohjain
KytKentärasia

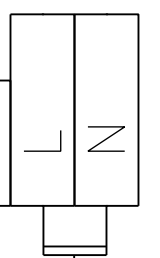
Lisävarustekaapelin W3 kytKentä
HiFEKin kytKentärasialle:
Johdin 1 -> 3(pun.)
Johdin 2 -> 2(kelt.)
Johdin 3 -> 1(sin.)



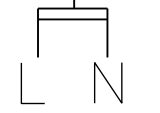
W1 vakiona



Turvakytkin
Lisävaruste



Ei kuulu laitetoim.



Ohjausejännite
230Vac



Ei kuulu laitetoim.

Tehonsyöttö
230Vac

Ohjausejännite 0V -> POT1 käytössä
Ohjausejännite 230V -> POT2 käytössä

D muutos
E muutos
F muutos

A muutos
B muutos
C muutos



ECO nopeusohjain
HiFEK ECO 01-03
KytKentäohjeet

Suunn. /	Kokonaisuus	Sähköpositio	Työnnumero
Piirt. HLi / 2.3.2022	Lehti 1/4	Piirustusnumero	
Tark.		SÄH	

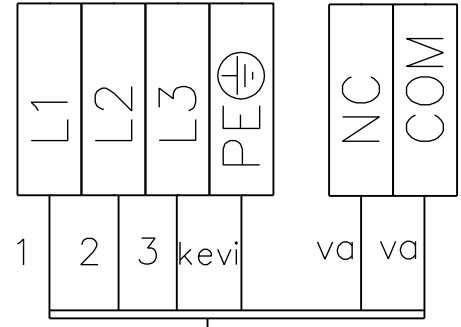
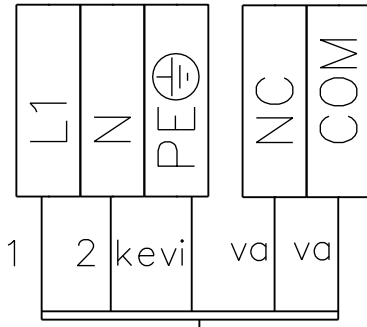
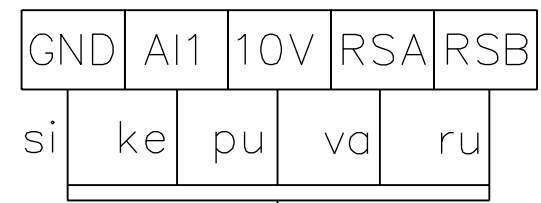
D muutos
E muutos
F muutos

A muutos
B muutos
C muutos

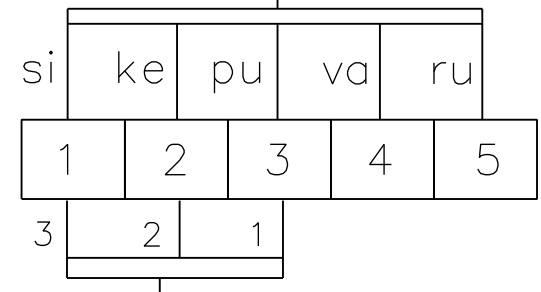
HiFEK ECO
06-12

ECO 06/09
230V

ECO 12
400V



W2 laitekaapeli

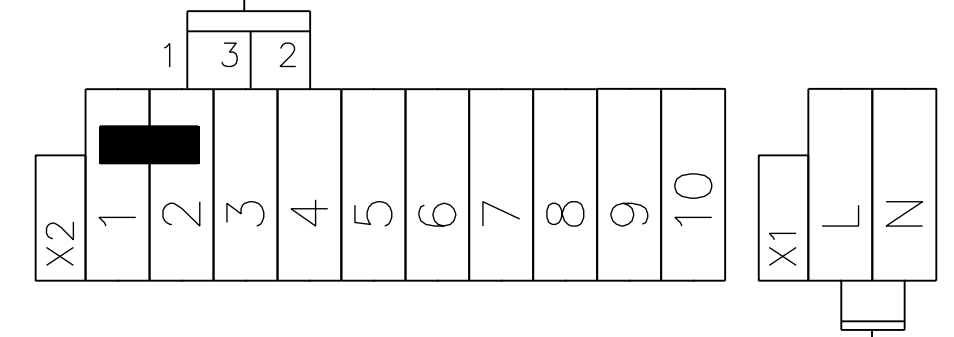


HiFEK ECO 06-12
KytKentärasia

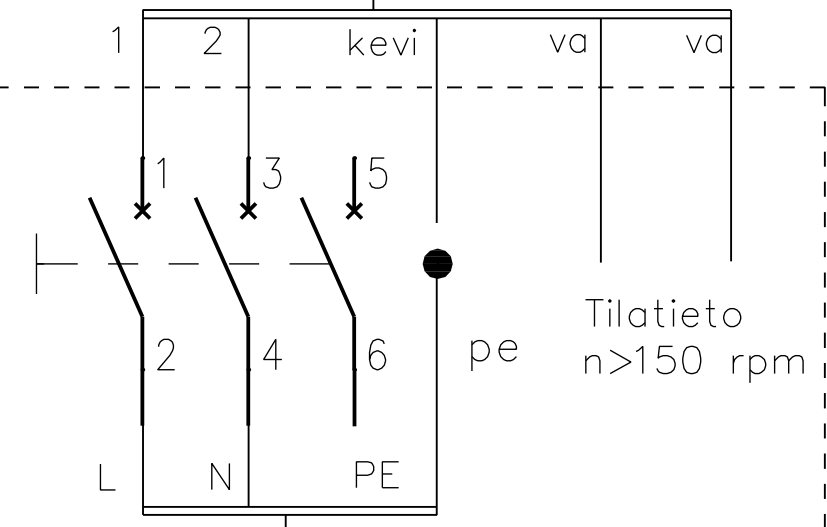
W1 vakiona

W1 vakiona

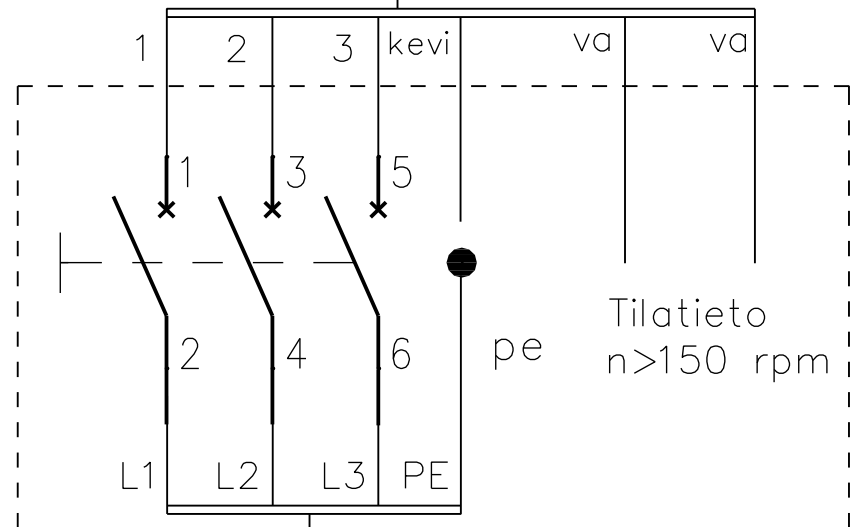
W3 lisävarustetoimituksessa



ECO-nopeusohjain
KytKentärasia



Turvakytkin
Lisävaruste



Turvakytkin
Lisävaruste

Ei kuulu laiteoim.

Ei kuulu laiteoim.

Ei kuulu laiteoim.

Lisävarustekaapelin W3 kytkentä
HiFEKin kytkentärasialle:
Johdin 1 -> 3(pun.)
Johdin 2 -> 2(kelt.)
Johdin 3 -> 1(sin.)

L N
Ohjausjännite
230Vac
Ohjausjännite 0V -> POT1 käytössä
Ohjausjännite 230V -> POT2 käytössä

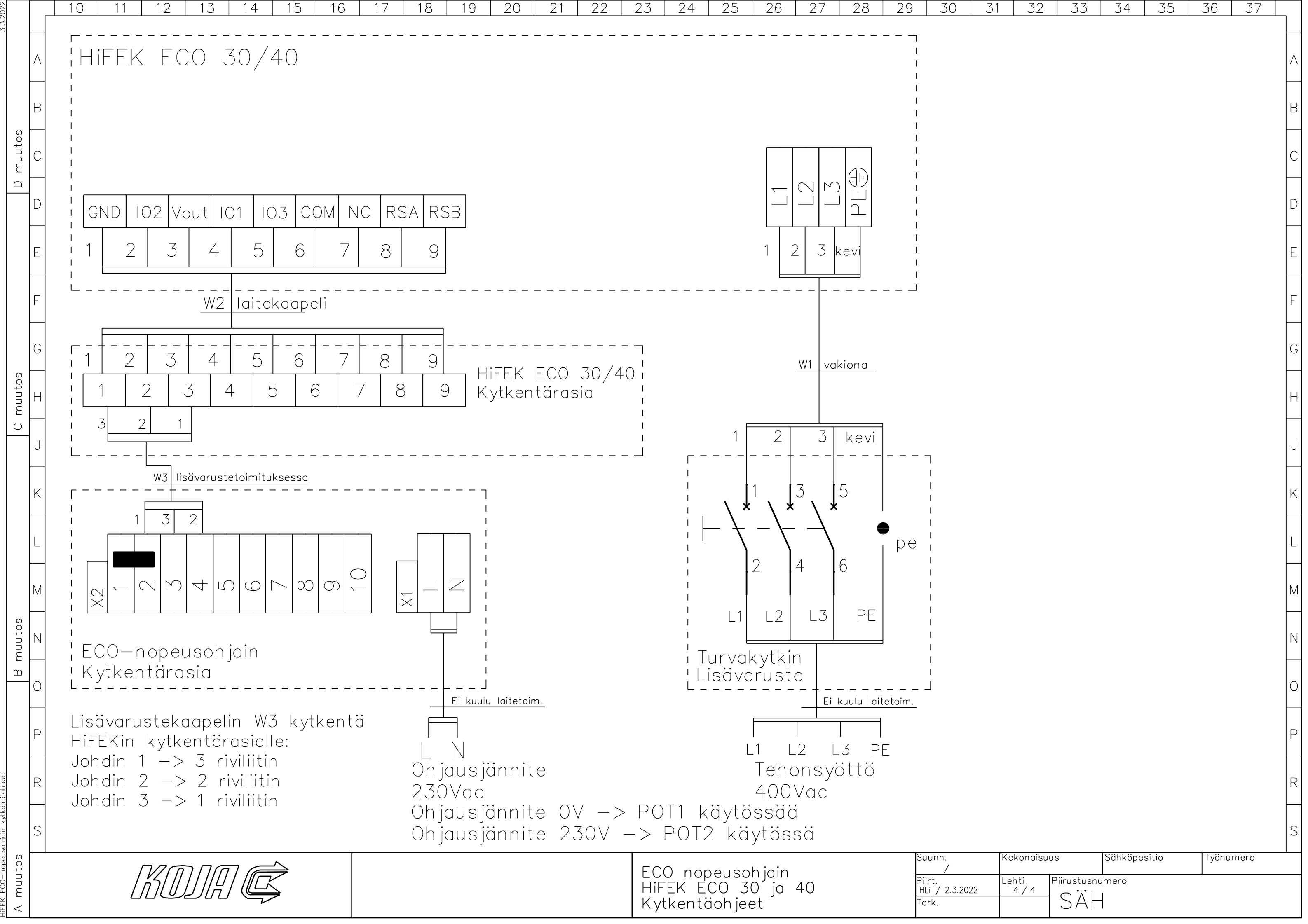
L N PE
Tehonsyöttö
230Vac

L1 L2 L3 PE
Tehonsyöttö
400Vac

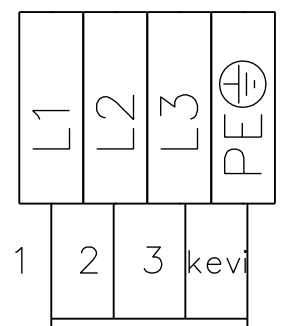
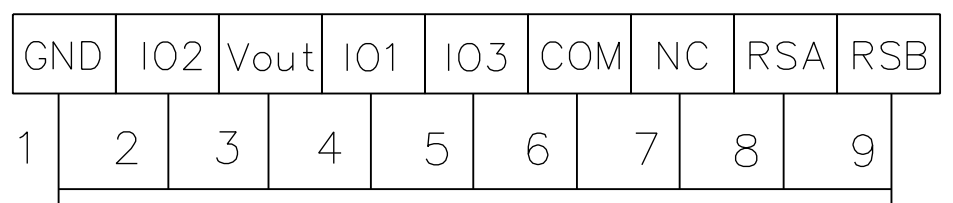


ECO nopeusohjain
HiFEK ECO 06-12
KytKentäohjeet

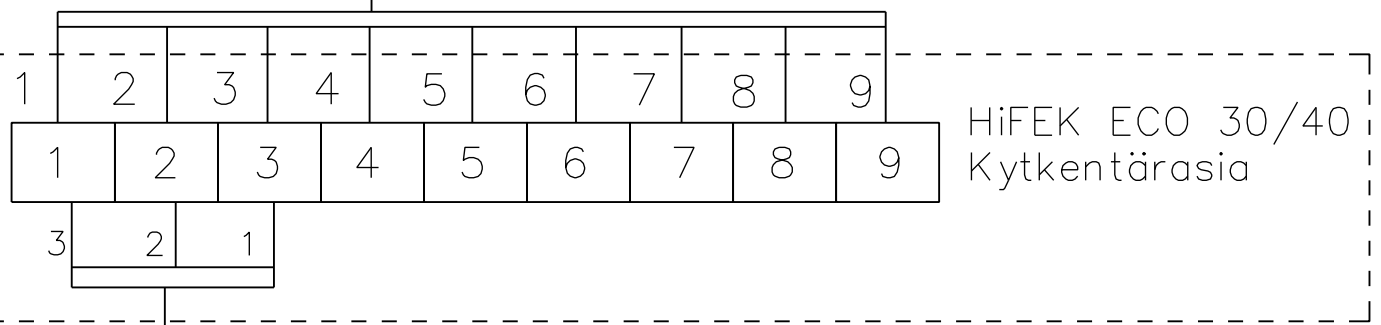
Suunn.	Kokonaisuus	Sähköpositio	Työnnumero
Piirt. HLI / 2.3.2022	Lehti 2 / 4	Piirustusnumero	
Tark.	SÄH		



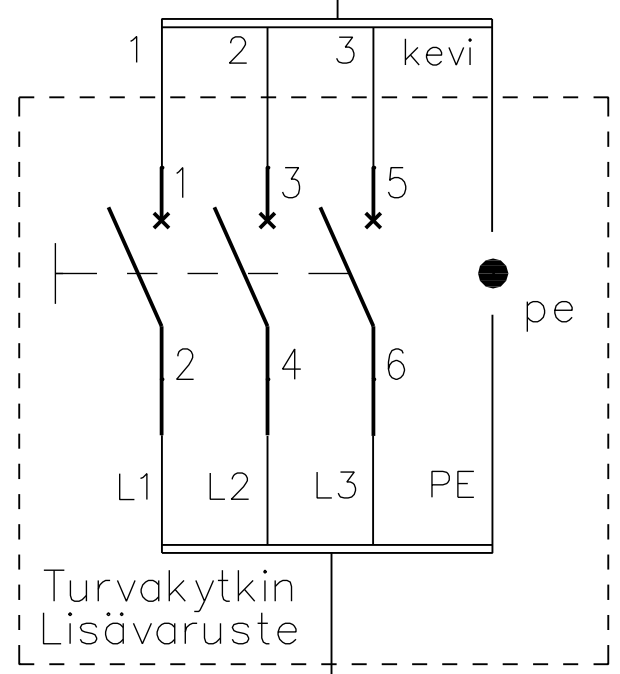
HiFEK ECO 30/40



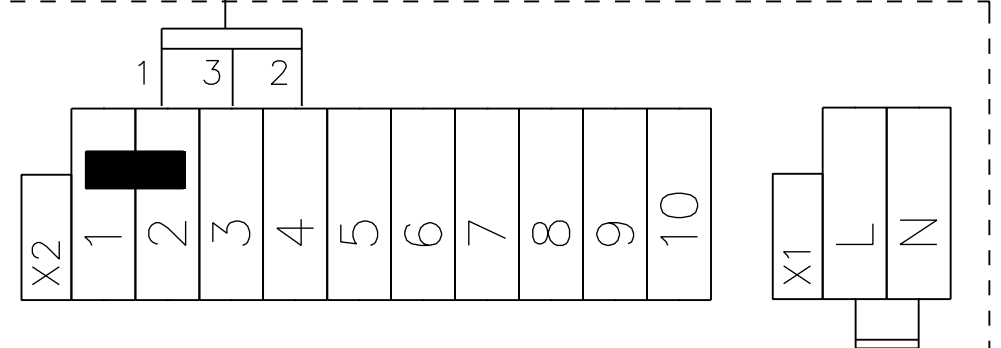
W2 laitekaapeli



W1 vakiona



W3 lisävarustetoimituksessa



ECO-nopeusohjain
KytKentärasia

Ei kuulu laitetoim.

Ei kuulu laitetoim.

Lisävarustekaapelin W3 kytkentä
HiFEKin kytKentärasialle:

- Johdin 1 -> 3 riviliitin
- Johdin 2 -> 2 riviliitin
- Johdin 3 -> 1 riviliitin

L N
Ohjausejännite
230Vac

L1 L2 L3 PE
Tehonsyöttö
400Vac

Ohjausejännite 0V -> POT1 käytössä
Ohjausejännite 230V -> POT2 käytössä



ECO nopeusohjain
HiFEK ECO 30 ja 40
KytKentäohjeet

Suunn.	Kokonaisuus	Sähköpositio	Työnnumero
Piirt. HLi / 2.3.2022	Lehti 4 / 4	Piirustusnumero	
Tark.	SÄH		