

Keskuksen syvyys 245mm + vääntimet
Telineraudat + 50mm (pituus 2120mm)

KESKUKSEN RAKENNE UTU AHMA
KESKUKSEN KANSIEN VÄRI RAL 1013
PÄÄKYTKIMENÄ HAGER KOMPAKTIKATKAISIJA
KATKAISIJALLA AUKIOHJASKELA (HÄTÄ-SEIS OHJAUS)
KATKAISIJAN SUOJARELEEN VIRTAA ASETELTAVISSA 250A / 315A / 400A

KANNESSA ANALYSAATTORI MODBUS-VÄYLÄLLÄ
ANALYSAATTORIN TYYPI CIRCUTOR CVM-C11-ITF-IN-485-ICT2
VIKAINDIKOINTIA (HÄTÄ-SEIS) VARTEN MERKKILAMPPU (PUN)

SYÖTTÖLIITTIMET Al/Cu 2 x 35 - 240mm²
LÄHTÖLIITTIMET (L1-L3, N) Al/Cu KAAPELILLE MAX. 35mm²
PE-JOHTIMILLE KYTKENTÄKISKOT
24KPL 3P 40A JOHDONSUOJALÄHTÖJÄ (EI VIKAVIRTASUOJATTU)
JOHDONSUOJAKATKAISIJOIDEN OIKOSULKUKESTOISUUS 6kA

VARALÄHTÖTILASSA 3KPL C10 + 2KPL C16 (1-NAP.)
VARALÄHTÖ YLIAALTOSUODATTIMELLE (3-NAP. 63A)
VARALÄHTÖJÄ EI JOHDOTETA RIVILIITTIMILLE

KESKUKSESSA LÄMPÖ-HÄTÄ-SEIS TOIMINTO
(VAARALLISEN YLILÄMPÖTILAN LAUKAISU)

KESKUKSESSA VARAUS KUORMANHALLINNAN LAITTEILLE (UNIVERSAALI LAITETILA)
LAITETILAAN MAHDOLLISTA ASENTAA RJ45-LIITINPANEELI (HAGER FZ12MK)

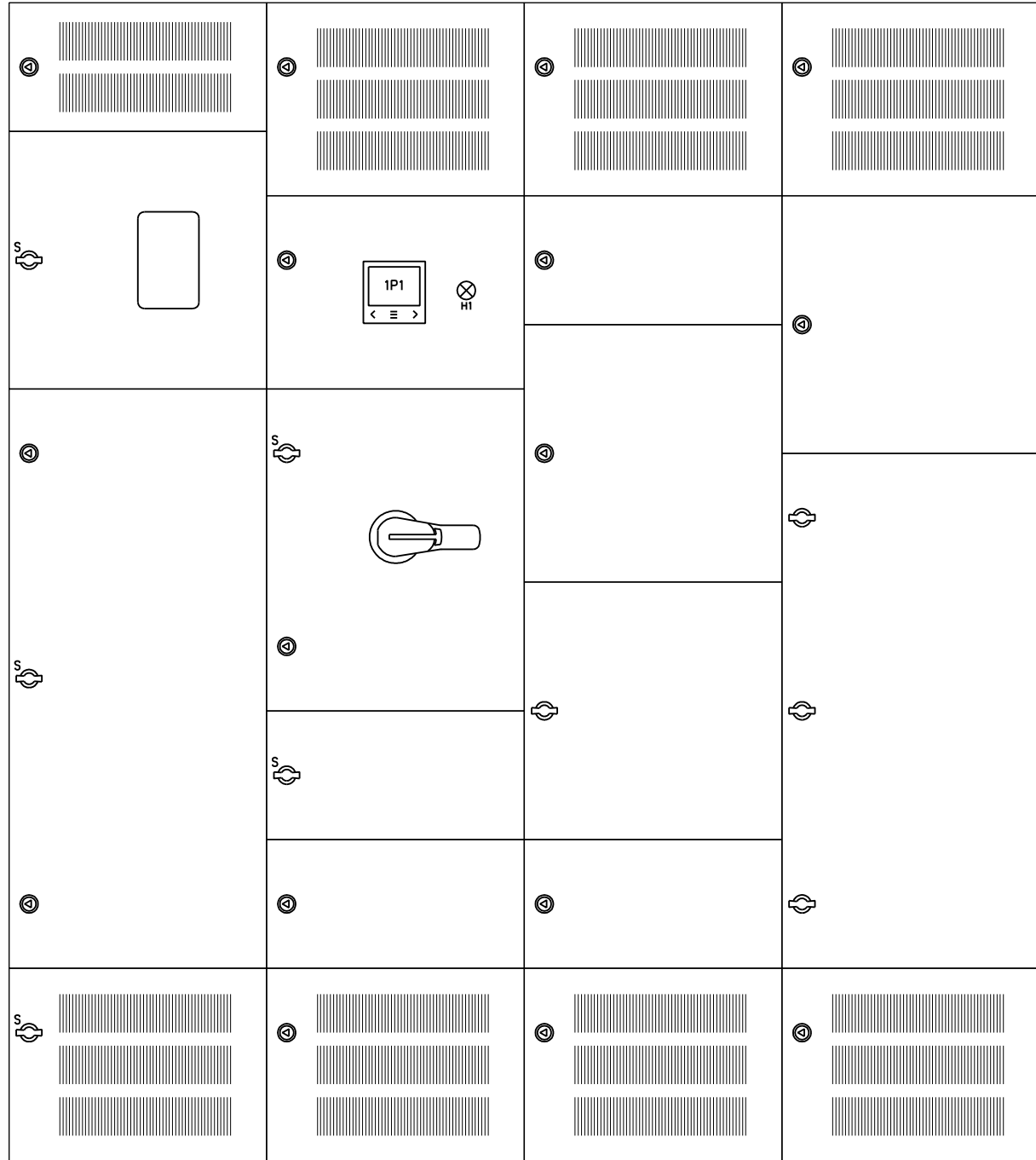
LAITETILASSA VALMIUS eG-KUORMANHALLINTALAITTEELLE (eParking)
KUN LIITYTÄÄN eParking-TAUSTAJÄRJESTELMÄÄN, KESKUKSESSA VOIDAAN OTTAA
KÄYTTÖÖN LÄMPÖTILAAN PERUSTUVA DYNAAMINEN KUORMANHALLINTA
LATAUSLÄHDÖISSÄ DIN-KISKOKOHTAISET LÄMPÖTILA-ANTURIT

N/PE-YHDISTYS TOTEUTETTU KATKAISIJAN N-NAVALLA
YLIJÄNNITESUOJA HAGER SPA930 HÄLYTYSKOSKETTIMILLA
SYÖTTÖKENTTÄ JA PÄÄMITTAUKSET SINETOITAVISSÄ

Sähkönumero	3510736
Nimellinen tasoituskerrain	1
Maadoitusjärjestelmä	TN-S
Paino	189kg

AHMA

UTU OY			
InA	400 A	IP	31
Un	400 V	50 Hz	Ipk
EMC-ympäristö		A ja B	IEC 61439-7



Suun.	RS	Pvm.	6.6.2024	Piir. tyyppi	KOKOONPANOKUVA	Lehti	2 / 2	Arkistotunnus
Tark.	RP	Muutos		Keskustunnus		Piir. n:o		
Hyv.	MK	Suhde	1/10 (A3)					3510736

SÄHKÖTEKNISET TIEDOT:

1. NIMELLISJÄNNITE / -VIRTA / -TAAJUUS 400 V 400 A 50 Hz

2. TERMINEN OIKOSULKUKESTOISUUS 20 kA

3. TASATTU- / ASENNETTU TEHO / COSFII kW kW cosfii

4. OHJAUSJÄNNITEKISKOT EI ON JÄNNITE ___V VIRTA ___A

5. AC-KISKOT TAI JOHTIMET L1,N L1,N,PE L1,L2,L3,N L1,L2,L3,N,PE

RAKENNETIEDOT:

1. KESKUSLAJI KENNO KOTELO KEHIKKO

2. ASENNUSTAPA PINTA UPPO KOTEL. LUOKKA IP 31

3. KIINNITYS LATTIA SEINÄ

4. OVILAITE LUKKO SALPA

5. LATT.SEIS.KESK. POHJALEVYIT AVOIN PALONKESTÄVÄ

6. MAALAUS VAKIO ERIKOIS

7. MITAT KORKEUS: 1900 LEV.: 1620 SYV.: 245

KALUSTUSTIEDOT:

1. KALUSTUSTYYPPI KIINTEÄ ULOSV. ULOSOT.

2. KALUSTUSTAPA YKSIKKÖ KESKITETTY

3. MERKKILAMPUT HEHKU HOHTO LEDI

4. MITTAUKSEN TOIMITTAJA SÄHKÖLAITOS VALMISTAJA

KAPELOINTI:

1. SYÖTTÖKAAPELI YLHÄÄLTÄ ALHAALTA

2. PÄÄKAAPELIT YLHÄÄLTÄ ALHAALTA KOJEISIIN RIVIL.

3. OHJAUSKAAPELIT YLHÄÄLTÄ ALHAALTA KOJEISIIN RIVIL.

TUNNUSMERKINNÄT:

1. TUNNUSKILVET VALM.NORM. ERILL.OHJE

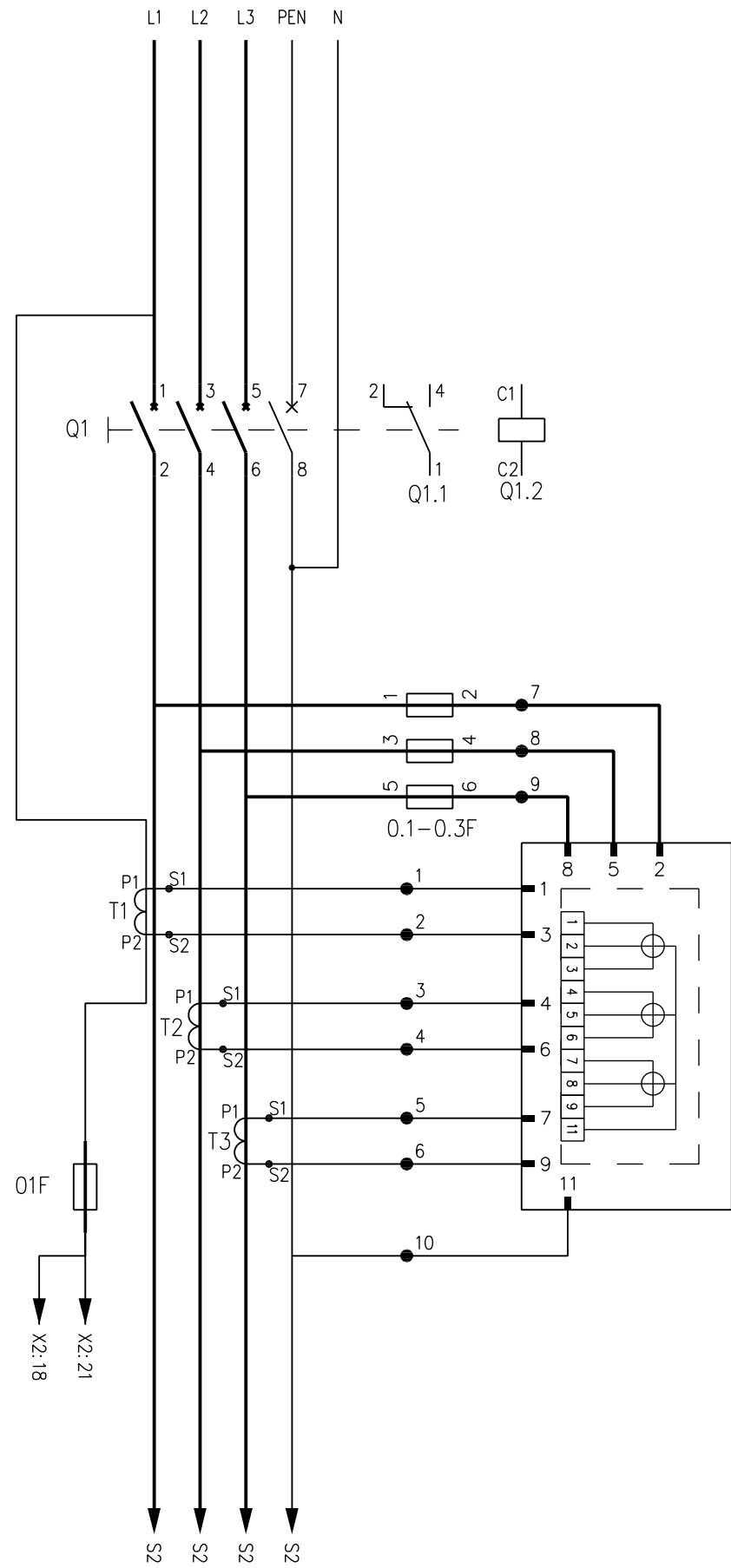
2. KOJEMERKINNÄT JUOKSEVA KENNOKOHT. ERILL.OHJE

MUUT TIEDOT: LATAUSLÄHTÖJEN ILMAVÄLEJÄ EI SAA MUUTTAA

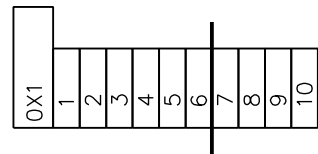
KESKUS	RYHMÄ	OSOITE	TUNNUS	JOHDOTUS	kVA/kW	A / A	HUOM.
	01F	OHJAUSSULAKE				10/25A	ENNEN KATKAISIJAA
	0F1	JONOVAROKEKYTKIN				/400A	
	02F	JONOVAROKEKYTKIN				/400A	
	Q1	SYÖTTÖKATKAISIJA HAGER SUOJARELEEN VIRTA-ASETUS VALITTAVISSA TYÖVIRTALAUKAISIJA (HÄTÄ-SEIS OHJAUS)				400A	250A/315A/400A (0.63x/0.8x/1x)
	0F	VAROKEPESÄT JA ENERGIALAITOKSEN MITTAUS				qG 25A	
	P1	KANNESSA ANALYSAATTORI MODBUS-VÄYLÄLLÄ (CIRCUTOR CVM-C11-ITF-IN-485-ICT2)					
	2F	ANALYSAATTORIN JÄNNITETIEDOT				C10	
	10F	ETUVAROKE YLIJÄNNITESUOJALLE					160A
	U1	YLIJÄNNITESUOJA					

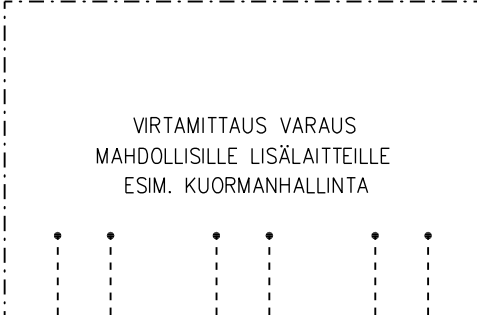
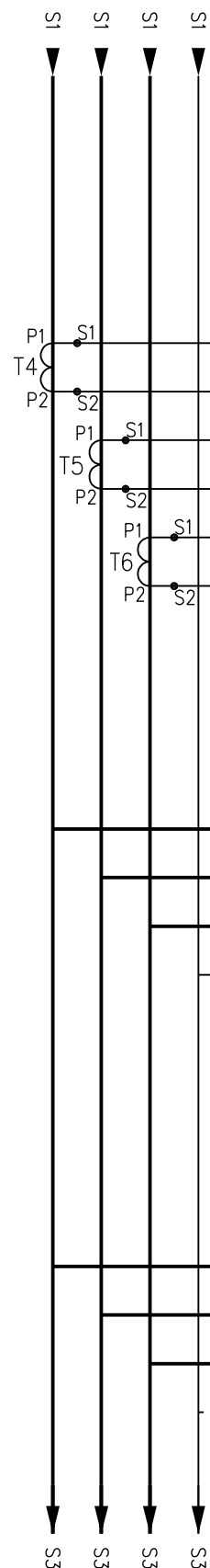
KESKUS	RYHMÄ	OSOITE	TUNNUS	JOHDOTUS	kVA/kW	A / A	HUOM.	
	1F	VARAUS YLIAALTOSUODATTIMELLE				C63		
	3F	230VAC LAITETILAN SYÖTTÖ				C2		
		LÄMPÖTILA-ANTURI						
	4F	VARA				C10		
	5F	VARA				C10		
	6F	VARA				C10		
	7F	VARA				C16		
	8F	VARA				C16		
	11F	SÄHKÖAUTON LATAUS			Al/Cu Max. 35mm ²		C40	
	12F	SÄHKÖAUTON LATAUS			Al/Cu Max. 35mm ²		C40	
	13F	SÄHKÖAUTON LATAUS			Al/Cu Max. 35mm ²		C40	
	14F	SÄHKÖAUTON LATAUS			Al/Cu Max. 35mm ²		C40	
	15F	SÄHKÖAUTON LATAUS			Al/Cu Max. 35mm ²		C40	
	16F	SÄHKÖAUTON LATAUS			Al/Cu Max. 35mm ²		C40	
	17F	SÄHKÖAUTON LATAUS			Al/Cu Max. 35mm ²		C40	

KESKUS	RYHMÄ	OSOITE	TUNNUS	JOHDOTUS	kVA/kW	A / A	HUOM.
3L,N,PE	18F	SÄHKÖAUTON LATAUS		Al/Cu Max. 35mm ²		C40	
	19F	SÄHKÖAUTON LATAUS		Al/Cu Max. 35mm ²		C40	
	20F	SÄHKÖAUTON LATAUS		Al/Cu Max. 35mm ²		C40	
	21F	SÄHKÖAUTON LATAUS		Al/Cu Max. 35mm ²		C40	
	22F	SÄHKÖAUTON LATAUS		Al/Cu Max. 35mm ²		C40	
	23F	SÄHKÖAUTON LATAUS		Al/Cu Max. 35mm ²		C40	
	24F	SÄHKÖAUTON LATAUS		Al/Cu Max. 35mm ²		C40	
	25F	SÄHKÖAUTON LATAUS		Al/Cu Max. 35mm ²		C40	
	26F	SÄHKÖAUTON LATAUS		Al/Cu Max. 35mm ²		C40	
	27F	SÄHKÖAUTON LATAUS		Al/Cu Max. 35mm ²		C40	
	28F	SÄHKÖAUTON LATAUS		Al/Cu Max. 35mm ²		C40	
	29F	SÄHKÖAUTON LATAUS		Al/Cu Max. 35mm ²		C40	
	30F	SÄHKÖAUTON LATAUS		Al/Cu Max. 35mm ²		C40	
	31F	SÄHKÖAUTON LATAUS		Al/Cu Max. 35mm ²		C40	
	32F	SÄHKÖAUTON LATAUS		Al/Cu Max. 35mm ²		C40	
	33F	SÄHKÖAUTON LATAUS		Al/Cu Max. 35mm ²		C40	
	34F	SÄHKÖAUTON LATAUS		Al/Cu Max. 35mm ²		C40	

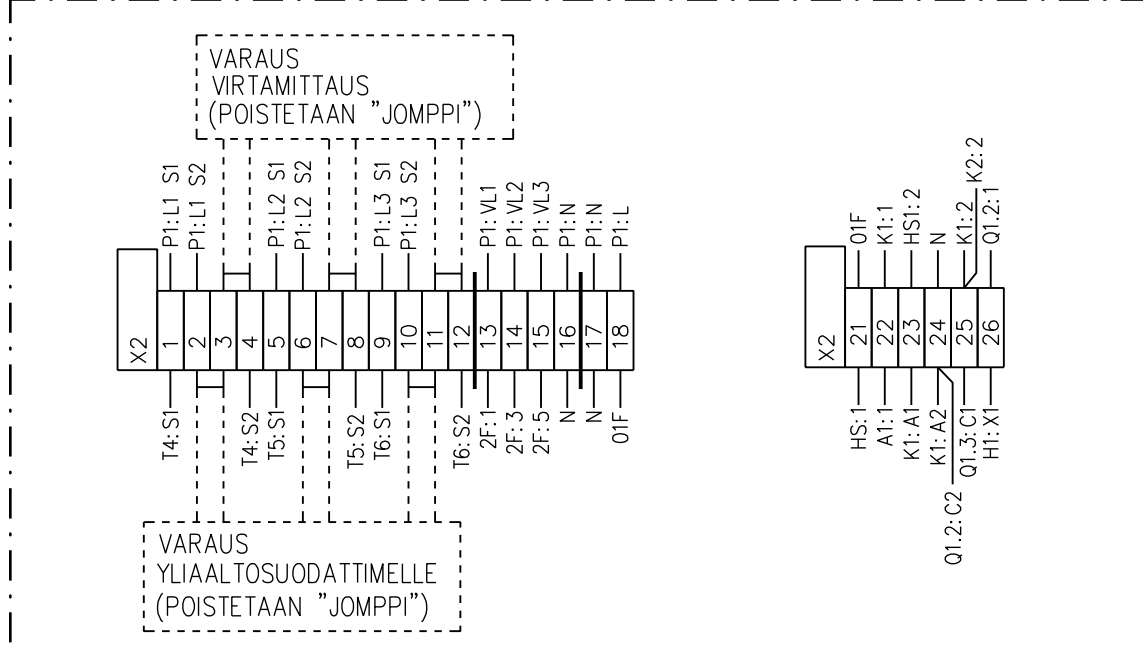
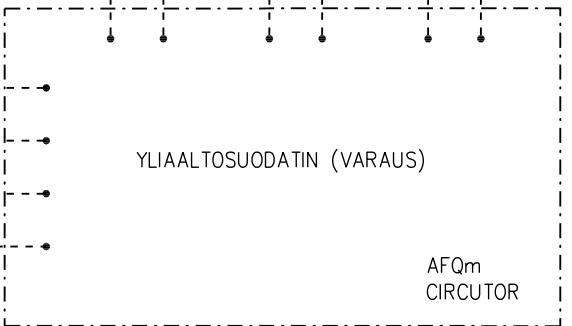
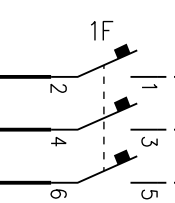
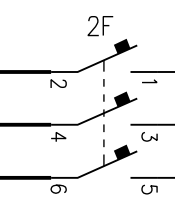
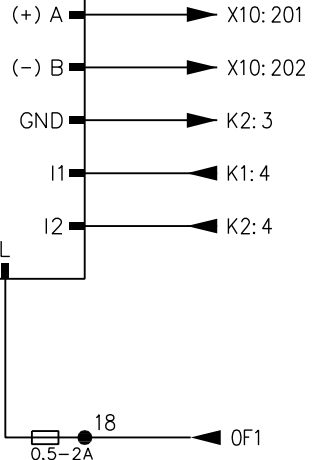
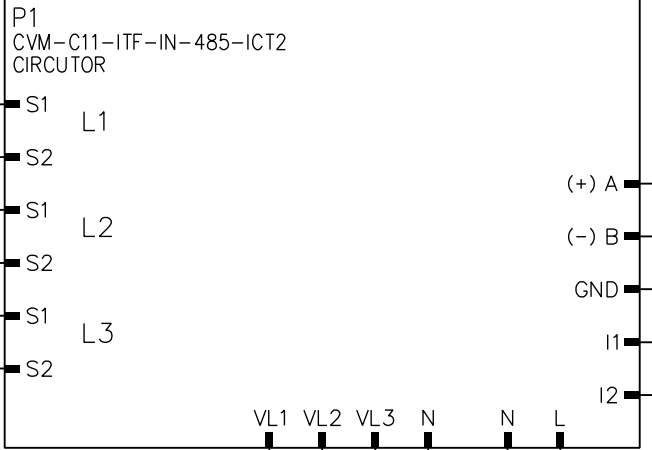


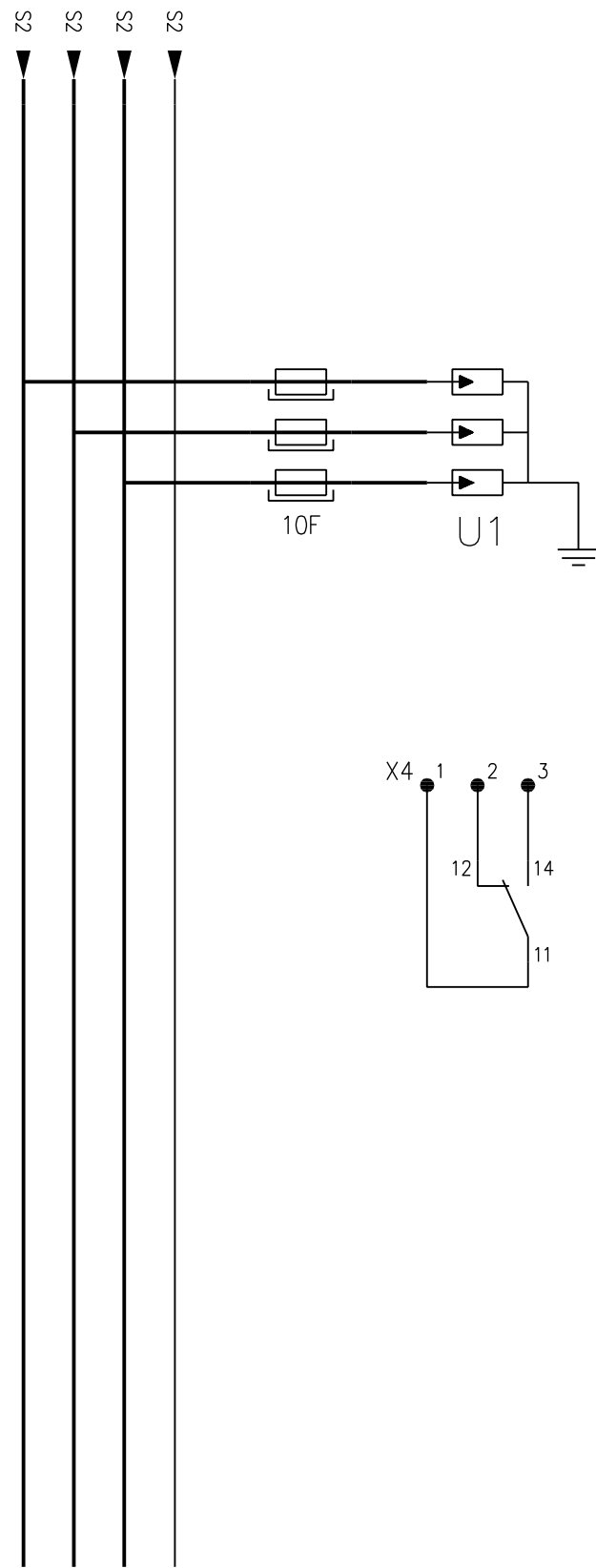
RIVIL. 1-10: WAGO 282-821 (KATKAISTAVA MITTAUSLIITIN)
 VIRTAJ. 2,5mm² MUSTA
 JÄNNITEJ. 2,5mm² MUSTA N- SININEN
 JOHDINMERKIT MITTARIN NAPANUMEROILLA

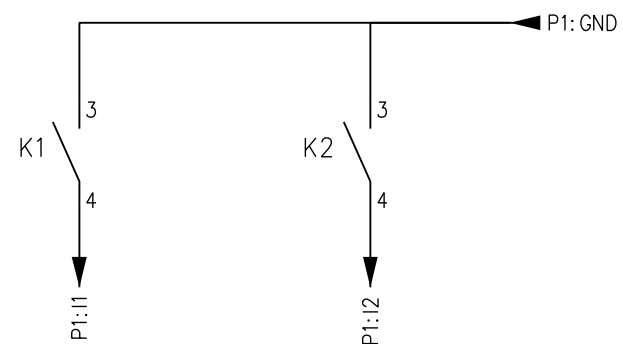
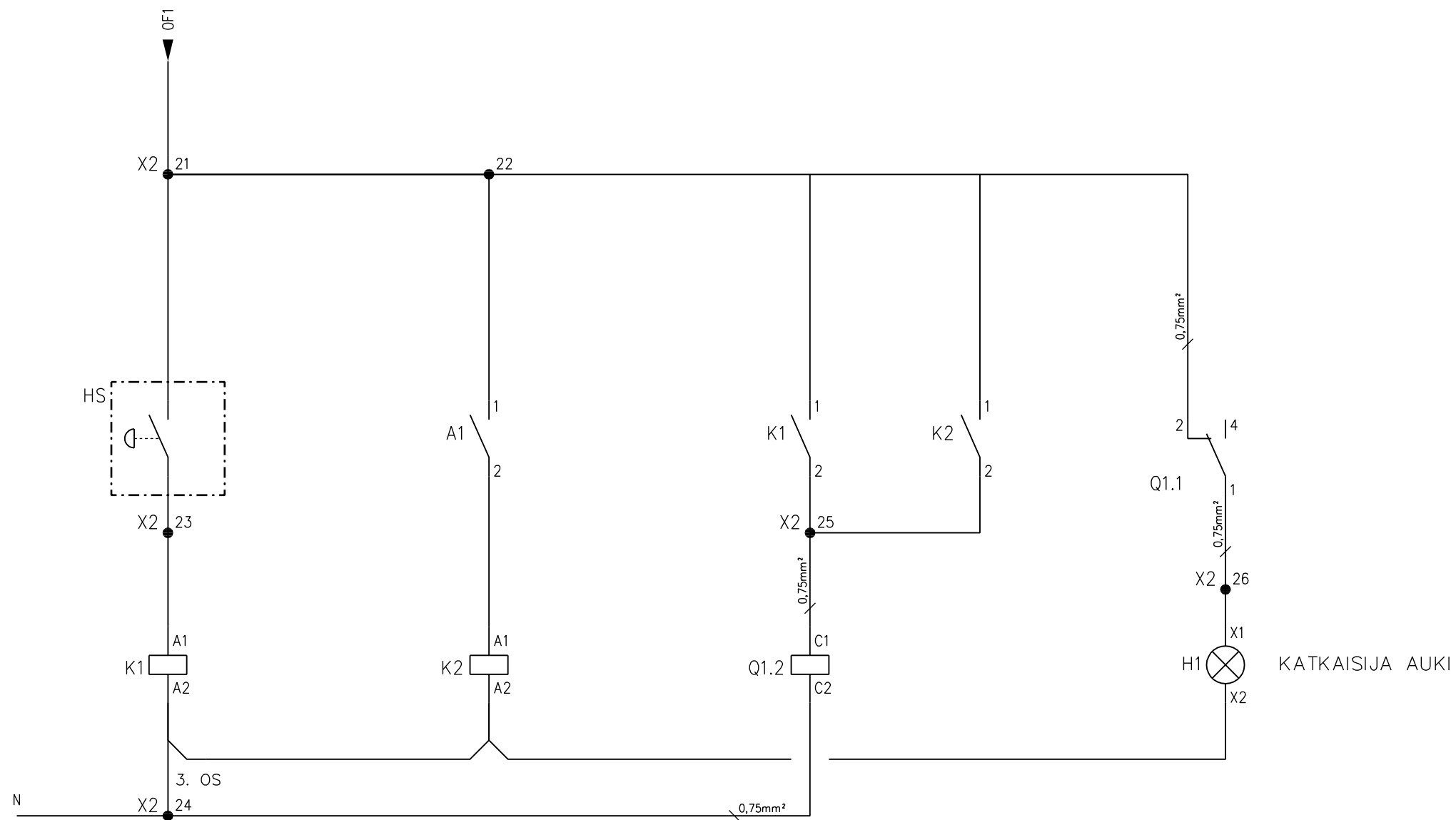




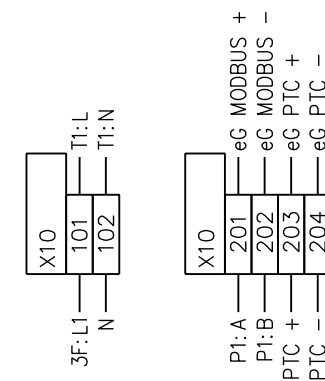
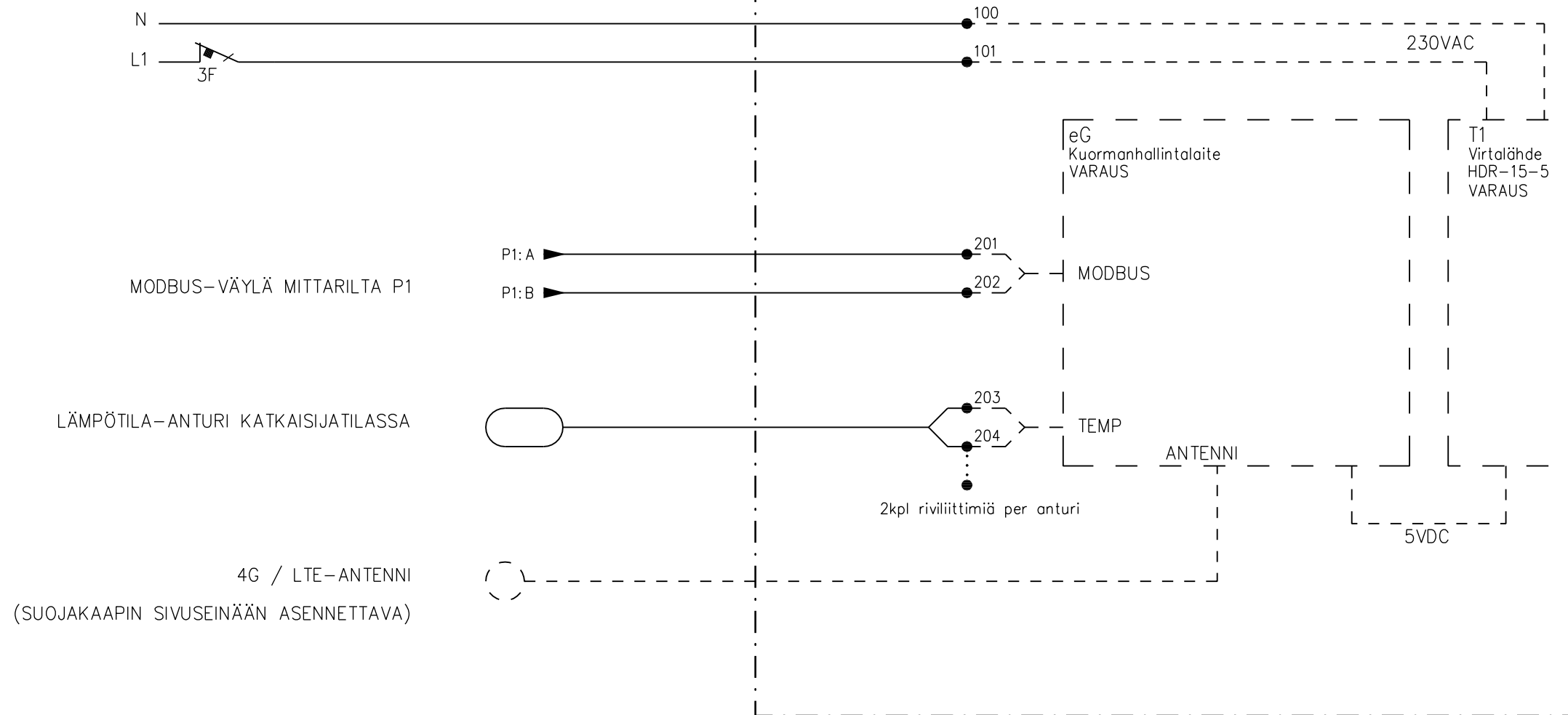
X2 RIVIL. 1-16: WAGO 282-821 (KATKAISTAVA MITTAUSLIITIN)
 RIVIL. 17-18: WAGO 2002-1611 (SULAKERIVILIITIN 0.5 - 2A)
 RIVIL. 21-26: WAGO 2002-1301
 VÄYLÄN JOHDOTUS NOMAK 2x2x0.5+0.5
 VIRTAJ. 2,5mm² MUSTA
 VIRTATIEDON RIVILIITTIMISSÄ VARAUS KUORMANHALLINNALLE JA YLIAALTOSUODATUKSELLE







LAITETILA
TILAVARAUS KUORMANHALLINNAN LAITTEILLE



LAITETILASSA VALMIUS eG-KUORMANHALLINTALAITTEELLE (eParking)
KUN LIITYTÄÄN eParking-TAUSTAJÄRJESTELMÄÄN, KESKUKSESSA VOIDAAN OTTAA
KÄYTTÖÖN LÄMPÖTILAAN PERUSTUVA DYNAAMINEN KUORMANHALLINTA
LATAUSLÄHDÖISSÄ DIN-KISKOKOHTAISET LÄMPÖTILA-ANTURIT