

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

KESKUKSEN RAKENNE UTU AHMA
KESKUKSEN KANSIEN VÄRI RAL 1013
PÄÄKYTKIMENÄ HAGER KOMPAKTIKATKAISIJA
KATKAISIJALLA AUKIOHJAUSKELA (HÄTÄ-SEIS OHJAUS)
KATKAISIJAN SUOJARELEEN VIRTAA ASETELTAVISSA 100A / 125A / 160A

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

SYÖTTÖLIITTIMET Al/Cu 50 - 150mm²
LÄHTÖLIITTIMET (L1-L3, N) Cu KAAPELILLE MAX. 10mm²
PE-JOHTIMILLE KYTKENTÄKISKOT
32KPL 3P 16A JOHDONSUOJALÄHTÖJÄ (EI VIKAVIRTASUOJATTU)
JOHDONSUOJAKATKAISIJOIDEN OIKOSULKUKESTOISUUS 6kA

VARALÄHTÖTILASSA 3KPL C10 + 2KPL C16 (1-NAP.)
VARALÄHTÖ YLIAALTOUODATTIMELLE (3-NAP. 32A)
VARALÄHTÖJÄ EI JOHDOTETA RIVILIITTIMILLE

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

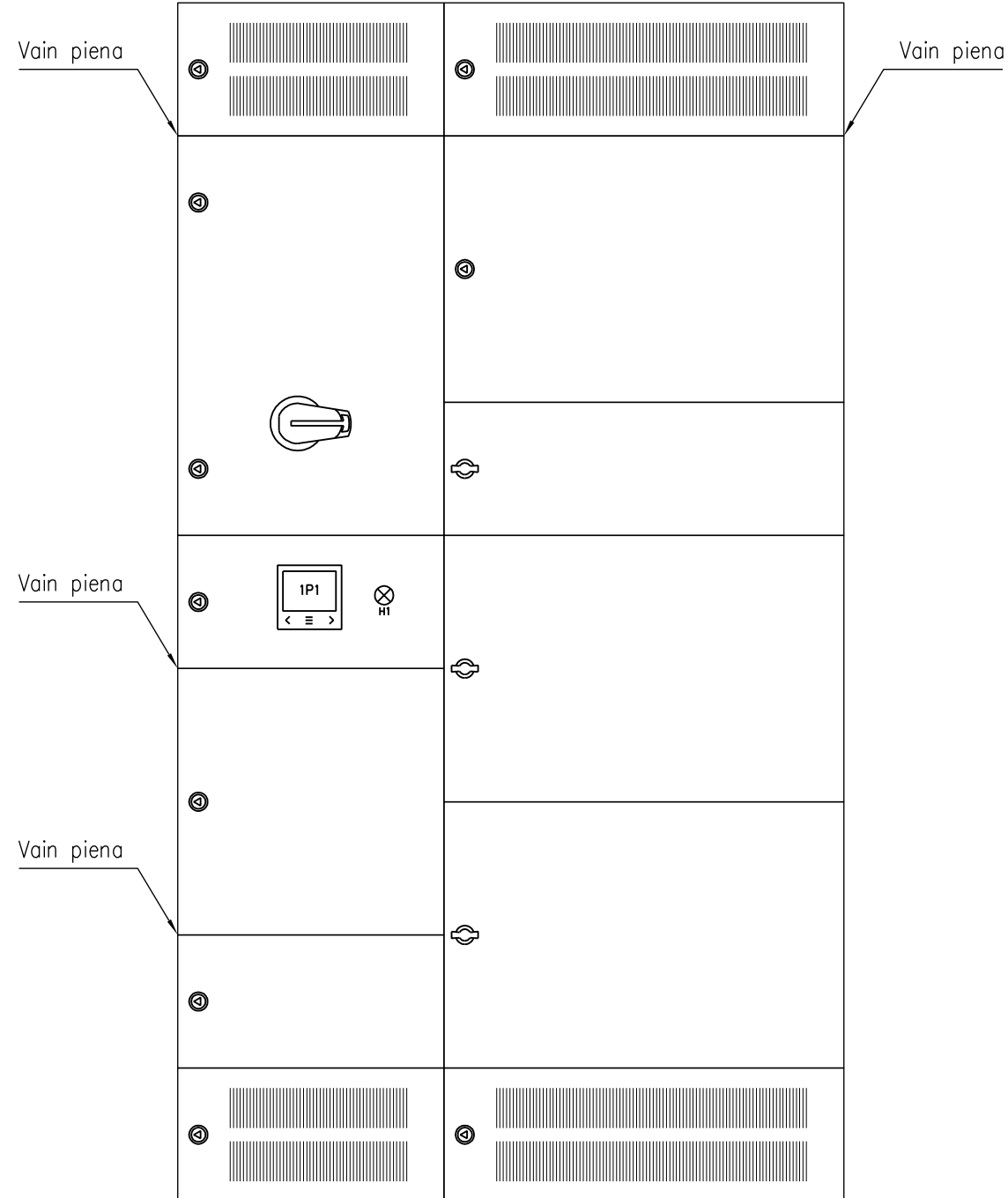
KESKUKSESSA VARAUS KUORMANHALLINNAN LAITTEILLE (UNIVERSAALI LAITETILA)
LAITETILAAN MAHDOLLISTA ASENTAA RJ45-LIITINPANEELI (HAGER FZ12MK)

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

Tuotenumero	LK16132X
Sähkönumero	3510724
Nimellinen tasoituskerroin	1
Maadoitusjärjestelmä	TN-S
Paino	103kg

AHMA

UTU OY			
InA	160 A	IP	31
Un	400 V	Icw	10 kA/1s
EMC-ympäristö	A ja B	Ipk	25 kA
		IEC 61439-7	



SÄHKÖTEKNISET TIEDOT:

1. NIMELLISJÄNNITE / -VIRTA / -TAAJUUS 400 V 160 A 50 Hz

2. TERMINEN OIKOSULKUKESTOISUUS 10 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. MAALAUUS VAKIO ERIKOIS

7. MITAT KORKEUS: 1900 LEV.: 1020 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

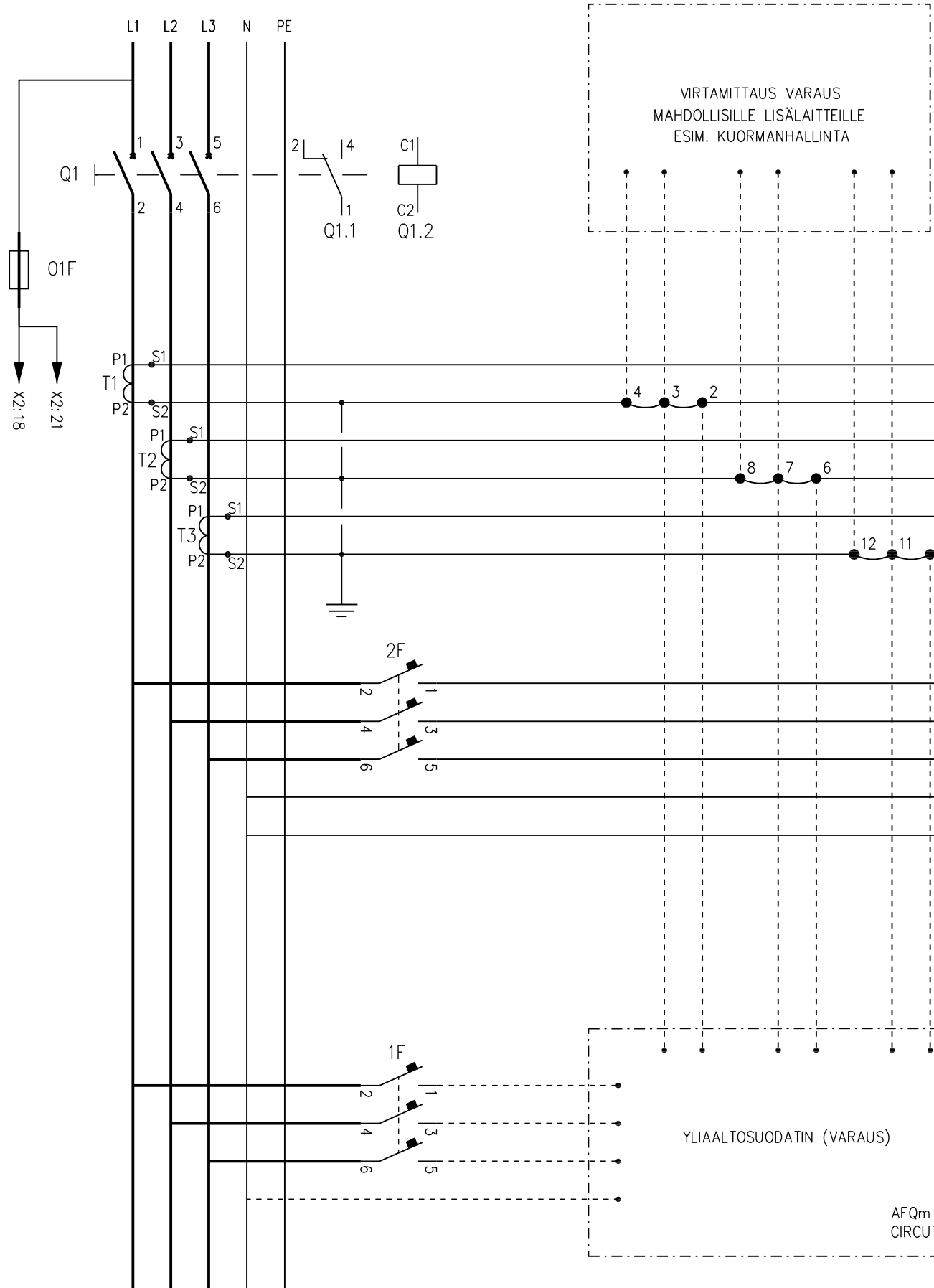
2. KOJEMERKINNÄT JUOKSEVA KENNOKOHT. ERILL.OHJE

MUUT TIEDOT: LATAUSLÄHTÖJEN ILMAVÄLEJÄ EI SAA MUUTTAA

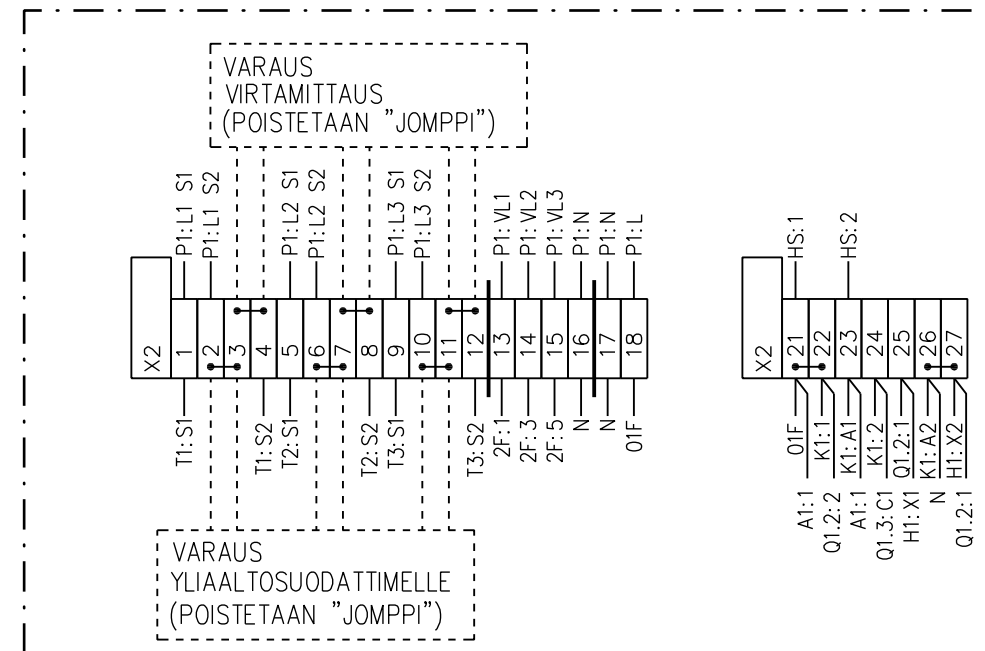
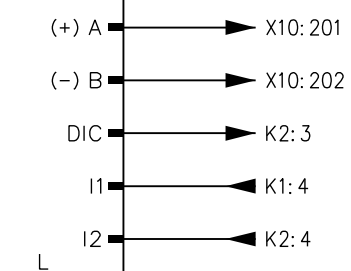
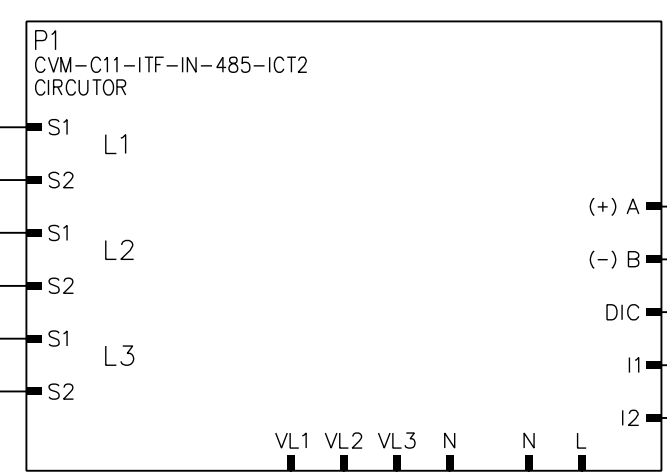
KESKUS	RYHMÄ	OSOITE	TUNNUS	JOHDOTUS	kVA/kW	A / A	HUOM.
	01F	OHJAUSSULAKE				10/25A	ENNEN KATKAISIJAA
	Q1	SYÖTTÖKATKAISIJA HAGER SUOJARELEEN VIRTA-ASETUS VALITTAVISSA TYÖVIRTALAUKAISIJA (HÄTÄ-SEIS OHJAUS)		Al/Cu 50-150mm ²		160A	100A/125A/160A (0.63x/0.8x/1x)
	P1	KANNESSA ANALYSAATTORI MODBUS-VÄYLÄLLÄ (CIRCUTOR CVM-C11-ITF-IN-485-ICT2)					
	2F	ANALYSAATTORIN JÄNNITETIEDOT				C10	
	1F	VARAUS YLIAALTOSUODATTIMELLE				C32	
	3F	230VAC LAITETILAN SYÖTTÖ LÄMPÖTILA-ANTURI				C2	
	4F	VARA				C10	
	5F	VARA				C10	
	6F	VARA				C10	
	7F	VARA				C16	
8F	VARA				C16		

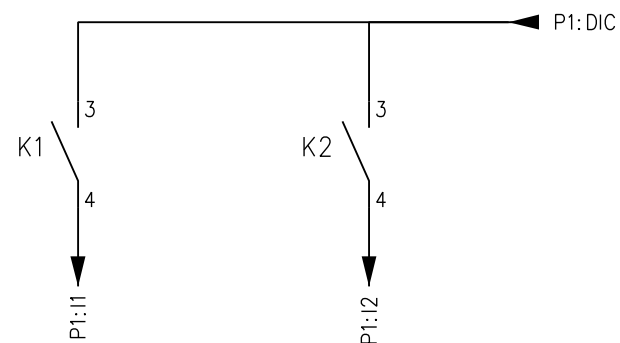
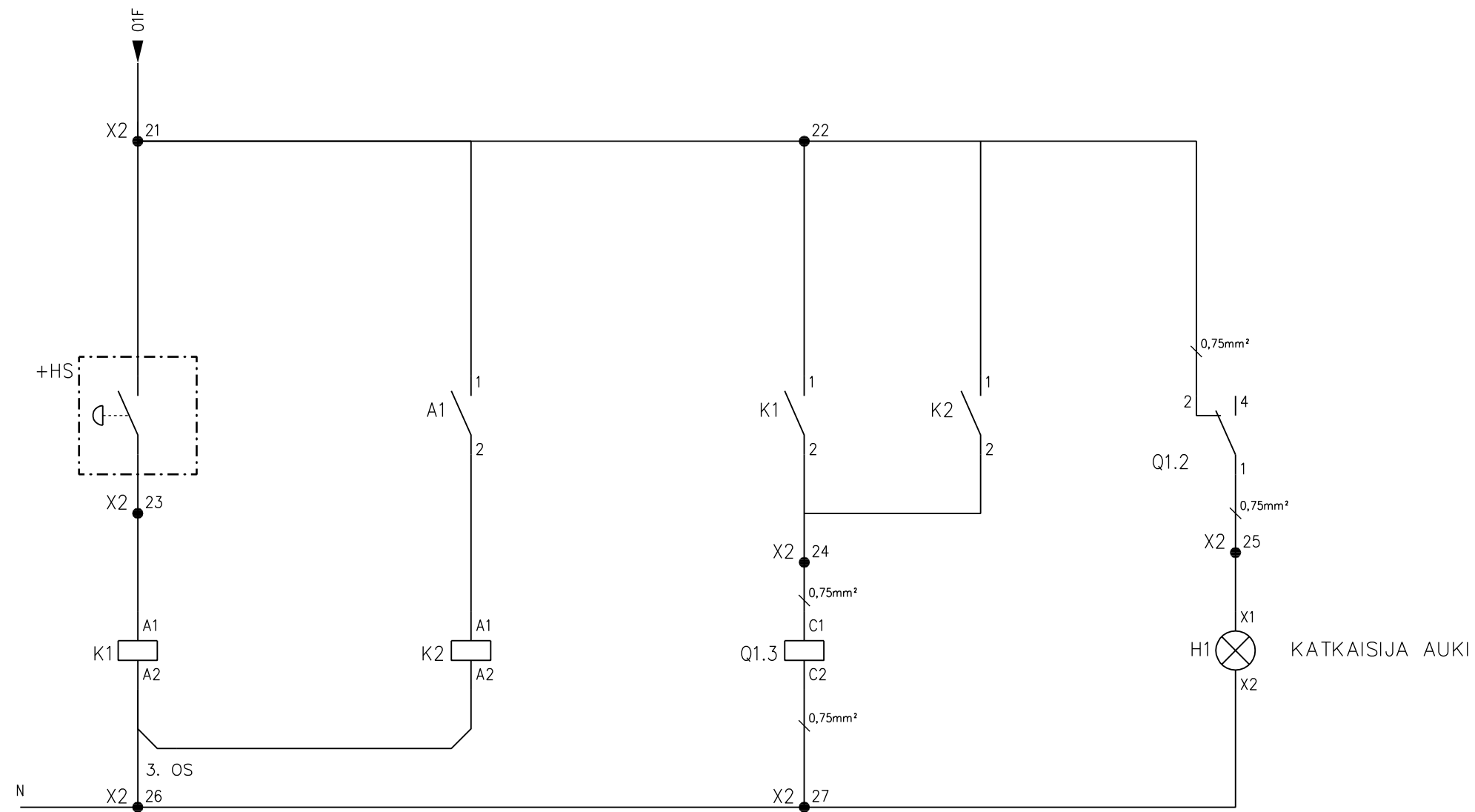
KESKUS	RYHMÄ	OSOITE	TUNNUS	JOHDOTUS	kVA/kW	A / A	HUOM.
3L,N,PE							
		11F	SÄHKÖAUTON LATAUS		Cu Max. 10mm ²	C16	
		12F	SÄHKÖAUTON LATAUS		Cu Max. 10mm ²	C16	
		13F	SÄHKÖAUTON LATAUS		Cu Max. 10mm ²	C16	
		14F	SÄHKÖAUTON LATAUS		Cu Max. 10mm ²	C16	
		15F	SÄHKÖAUTON LATAUS		Cu Max. 10mm ²	C16	
		16F	SÄHKÖAUTON LATAUS		Cu Max. 10mm ²	C16	
		17F	SÄHKÖAUTON LATAUS		Cu Max. 10mm ²	C16	
		18F	SÄHKÖAUTON LATAUS		Cu Max. 10mm ²	C16	
		19F	SÄHKÖAUTON LATAUS		Cu Max. 10mm ²	C16	
		20F	SÄHKÖAUTON LATAUS		Cu Max. 10mm ²	C16	
		21F	SÄHKÖAUTON LATAUS		Cu Max. 10mm ²	C16	
		22F	SÄHKÖAUTON LATAUS		Cu Max. 10mm ²	C16	
		23F	SÄHKÖAUTON LATAUS		Cu Max. 10mm ²	C16	
	24F	SÄHKÖAUTON LATAUS		Cu Max. 10mm ²	C16		
	25F	SÄHKÖAUTON LATAUS		Cu Max. 10mm ²	C16		
	26F	SÄHKÖAUTON LATAUS		Cu Max. 10mm ²	C16		

KESKUS	RYHMÄ	OSOITE	TUNNUS	JOHDOTUS	kVA/kW	A / A	HUOM.
3L,N,PE							
		27F	SÄHKÖAUTON LATAUS		Cu Max. 10mm ²		C16
		28F	SÄHKÖAUTON LATAUS		Cu Max. 10mm ²		C16
		29F	SÄHKÖAUTON LATAUS		Cu Max. 10mm ²		C16
		30F	SÄHKÖAUTON LATAUS		Cu Max. 10mm ²		C16
		31F	SÄHKÖAUTON LATAUS		Cu Max. 10mm ²		C16
		32F	SÄHKÖAUTON LATAUS		Cu Max. 10mm ²		C16
		33F	SÄHKÖAUTON LATAUS		Cu Max. 10mm ²		C16
		34F	SÄHKÖAUTON LATAUS		Cu Max. 10mm ²		C16
		35F	SÄHKÖAUTON LATAUS		Cu Max. 10mm ²		C16
		36F	SÄHKÖAUTON LATAUS		Cu Max. 10mm ²		C16
		37F	SÄHKÖAUTON LATAUS		Cu Max. 10mm ²		C16
		38F	SÄHKÖAUTON LATAUS		Cu Max. 10mm ²		C16
		39F	SÄHKÖAUTON LATAUS		Cu Max. 10mm ²		C16
	40F	SÄHKÖAUTON LATAUS		Cu Max. 10mm ²		C16	
	41F	SÄHKÖAUTON LATAUS		Cu Max. 10mm ²		C16	
	42F	SÄHKÖAUTON LATAUS		Cu Max. 10mm ²		C16	

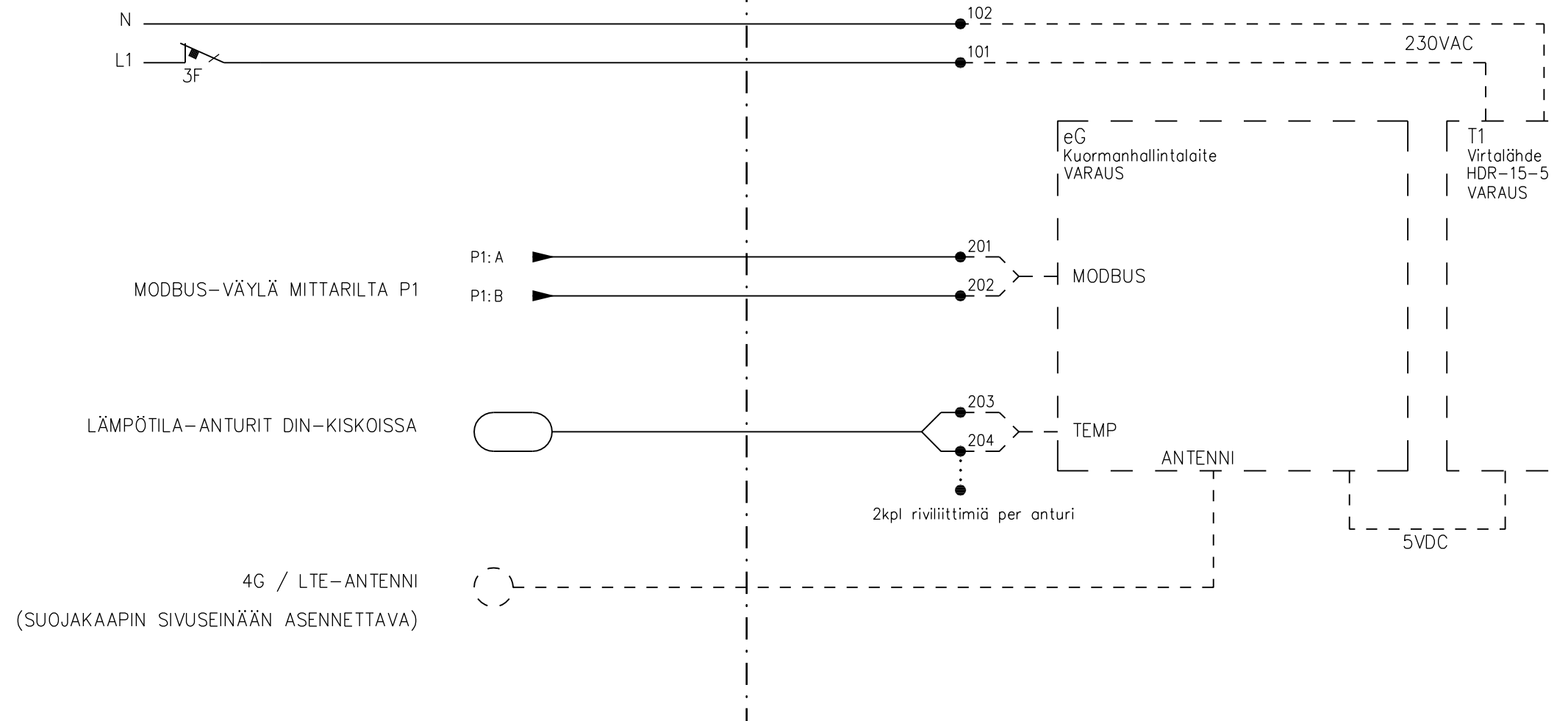


X2 RIVIL. 1-16: WAGO 282-821 (KATKAISTAVA MITTAUSLIITIN)
 RIVIL. 17-18: WAGO 2002-1611 (SULAKERIVILIITIN 0.5 - 2A)
 RIVIL. 21-26: WAGO 2002-1301
 VÄYLÄN JOHDOTUS NOMAK 2x2x0.5+0.5
 VIRTAJ. 2,5mm² MUSTA
 VIRTATIEDON RIVILIITTIMISSÄ VARAUS KUORMANHALLINNALLE JA YLIAALTOUODATUKSELLE





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

