



Harju Elekter AS
+372 6747449
info.ee@harjuelekter.com
www.harjuelekter.com

Paldiski mnt. 31
76606 Keila
Estonia

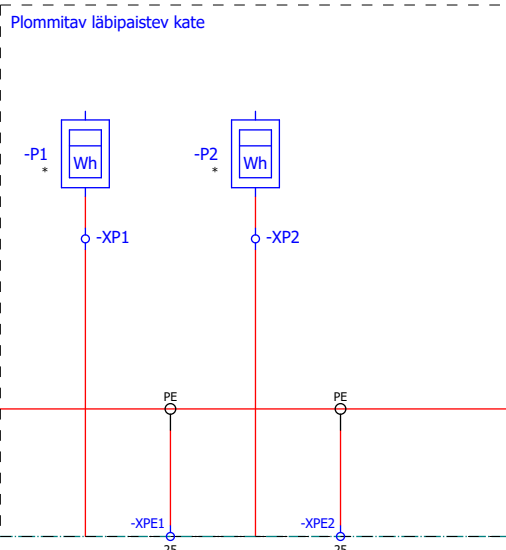
Pakkumise number -
Müügitellimuse number HELK P
Objekti nimi -
Tellija -
Käsitleja -

Vastavus standartile	EN 61439-2	Maandussüsteem	TN-S
Tüüp	HELK E	Tunnusvool [In]	5 A
Paigalduskoht	<input checked="" type="checkbox"/> Välispaigaldis <input type="checkbox"/> Sisepaigaldis	Tunnuspinge [Un]	230/400 V
Paigaldusviis	<input type="checkbox"/> Maasse <input checked="" type="checkbox"/> Mastile	Tunnussagedus [fn]	50 Hz
Värv (Kest)	<input checked="" type="checkbox"/> RAL7032 <input type="checkbox"/> ...	Enimalt talutav lühiajaline vool [Icw]	≤10 kA/1s
Kaitseaste (väline)	34D	Enimalt lubatav löökvool [Ipk]	- kA
Kaitseaste (avatud ustega)	IP 2X	Latistuse materjal	<input checked="" type="checkbox"/> Cu <input type="checkbox"/> Al
Keskonnatemperatuur	-25...+40	N/PEN ristlõige faasijuhi ristlõikest	<input type="checkbox"/> 50% <input checked="" type="checkbox"/> 100%
Veenina	<input checked="" type="checkbox"/> Jah <input type="checkbox"/> Ei	Juhtmed hülssida	<input checked="" type="checkbox"/> Jah <input type="checkbox"/> Ei
Põhjaplaadid	<input checked="" type="checkbox"/> Jah <input type="checkbox"/> Ei	Kaablite ühendusviis	<input type="checkbox"/> Kaablikingaga <input checked="" type="checkbox"/> Klemmiga
Sokkel	<input type="checkbox"/> Jah <input checked="" type="checkbox"/> Ei	Kommertsmõõtmine	<input checked="" type="checkbox"/> Jah <input type="checkbox"/> Ei
		Kahepoolne toide	<input type="checkbox"/> Jah <input checked="" type="checkbox"/> Ei
		Juhtahelate pinged	<input type="checkbox"/> 230VAC <input type="checkbox"/> ...
Lukud	<input type="checkbox"/> Jaotuskilp <input type="checkbox"/> Liitumiskilp	Märkused	<input type="checkbox"/> Jaotuskilp <input checked="" type="checkbox"/> Liitumiskilp

NB! Enne toote eksploatatsiooni võtmist tuleb teostada kõigile elektriühendustele järelpingutus. Mittekvaliteetsest paigaldusest tingitud vigade ja sellega seoses toimunud õnnetuste ja võimaliku kahju eest ei vastuta ei tootja ega tarnija.

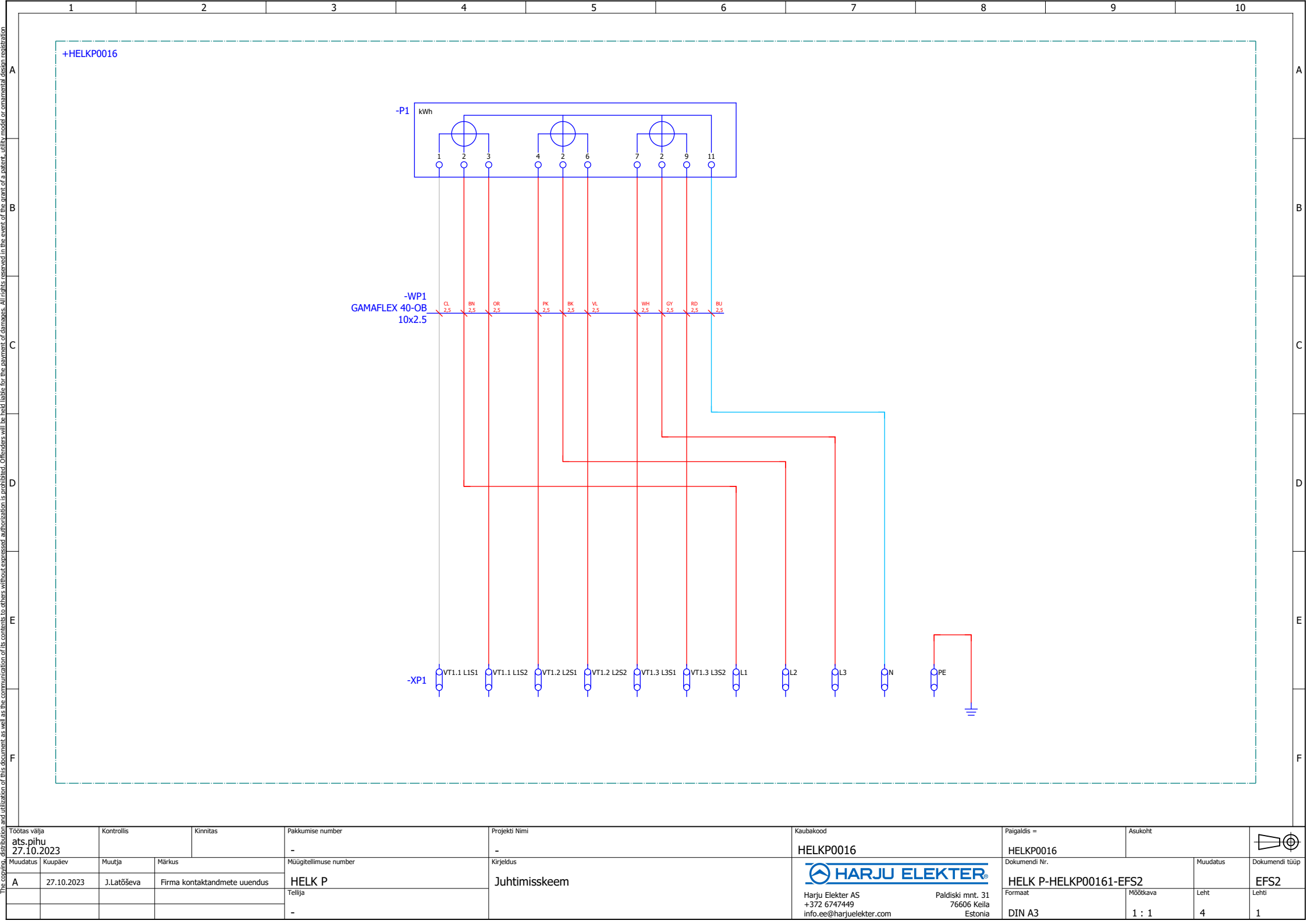
Töötas välja ats.pihu 27.10.2023	Kontrollis	Kinnitas	Pakkumise number -	Projekti nimi -	Kaubakood HELKP0016	Paigaldis = HELKP0016	Asukoht	
Muudatus	Kuupäev	Muutja	Märkus	Kirjeldus		Dokumendi Nr.	Muudatus	Dokumendi tüüp
A	27.10.2023	J.Latõševa	Firma kontaktandmete uuendus	Tehnilised andmed		HELK P-HELKP00161-EEB		EEB
			Tellija		Harju Elekter AS +372 6747449 info.ee@harjuelekter.com	Formaat DIN A3	Mõõtkava 1 : 1	Leht 1
					Paldiski mnt. 31 76606 Keila Estonia			Leht 1

+HELKP0016



FIIDER													
VOOL		5A	5A										
KIRJELDUS		Sisend	Sisend										
KAABELDUS		0.5 - 10mm ²	0.5 - 10mm ²										

Töötas välja ats.pihu 27.10.2023	Kontrollis	Kinnitas	Pakkumise number -	Projekti nimi -	Kaubakood HELKP0016	Paigaldis = HELKP0016	Asukoht	
Muudatus	Kuupäev	Muutja	Märkus	Müügitellimuse number HELK P	Kirjeldus Peaskeem	Dokumendi Nr. HELK P-HELKP00161-EFS1	Muudatus	Dokumendi tüüp EFS1
A	27.10.2023	J.Latõševa	Firma kontaktandmete uuendus	Tellijä		Formaat DIN A3	Mõõtkava 1 : 1	Leht 3
					Harju Elekter AS +372 6747449 info.ee@harjuelekter.com	Paldiski mnt. 31 76606 Keila Estonia		Leht 1



Töötas välja ats.pihu 27.10.2023		Kontrollis		Kinnitas	Pakkumise number	Projekti Nimi	Kaubakood	Paigaldis =	Asukoht		
Muudatus	Kuupäev	Muutja	Märkus	Müügitellimuse number	Kirjeldus	HELKP0016	HELKP0016	Dokumendi Nr.	Muudatus	Dokumendi tüüp	
A	27.10.2023	J.Latõševa	Firma kontaktandmete uuendus	HELK P	Juhtimis skeem		HELK P-HELKP00161-EFS2			EFS2	
				Tellija		Harju Elekter AS +372 6747449 info.ee@harjuelekter.com	Paldiski mnt. 31 76606 Keila Estonia	Formaat	Möötkava	Leht	Lehti
				-				DIN A3	1 : 1	4	1

Komponentide loetelu

Asukoht	Seadme tunnus	Kogus	Tootekood	Tüübinumber	Kirjeldus	Tehniline informatsioon	Tellimusnumber	Tootja	Leht
HELKP0016	-.*	1	MEPO03330	HELK2	Kilbi korpus	455x800x210 mm, IP34D	MEPO03330	Harju Elekter	2
	-.*	1	MDET003234		Arvestialus	HELK2/4, 2xkWh	MDET001609	Harju Elekter	2
	-.*	2	MDET001688		Puutekate, plommitav	PC PLO 01005	MDET001688	Harju Elekter	2
	-.*	2	LVIKPL0022	VET7-10	Kaabliäbiviik	7-10mm, IP67	100751	Trelleborg	2
	-.*	3	LVIKPL0020	VET20-26	Kaabliäbiviik	20-26mm, IP67	100194	Trelleborg	2
	-.*	1	LVIKPL0131						2
	-XP1	1	PRPO00112		Teimiplokk	10 x URTK/S + acc.			3
	-XP2	1	PRPO00112		Teimiplokk	10 x URTK/S + acc.			3
	-XPE1	1	KLM0249	UT16-PE	PE Riviklemm, kruviühendus	16 mm², GNYE	3044212	Phoenix Contact	3
	-XPE2	1	KLM0249	UT16-PE	PE Riviklemm, kruviühendus	16 mm², GNYE	3044212	Phoenix Contact	3

Töötas välja ats.pihu 27.10.2023		Kontrollis	Kinnitas	Pakkumise number -	Projekti nimi -	Kaubakood HELKP0016	Paigaldis = HELKP0016	Asukoht		
Muudatus	Kuupäev	Muutja	Märkus	Müügitellimuse number	Kirjeldus	 Harju Elekter AS +372 6747449 info.ee@harjuelekter.com	Dokumendi Nr. HELK P-HELKP0016-EPC	Muudatus	Dokumendi tüüp EPC	
A	27.10.2023	J.Latõševa	Firma kontaktandmete uuendus	HELK P	Komponentide loetelu					