

lekārtu, materiālu, izstrādājumu nosaukums un tehniskais raksturojums	lekārtu, materiālu, izstrādājumu marka , tips	Mērvienība	Daudz	Piezīmes
Sadale ar N un PE klemmi, virs apmetuma, 2 stāvam	48 moduļu IP40 v/apm.	gab	1	EK Sistēmas
Sadale ar N un PE klemmi, virs apmetuma, 2 stāvam	36 moduļu IP40 v/apm.	gab	1	EK Sistēmas
Sadale ar N un PE klemmi, S1 un 3 stāvam, virs apmetuma	18 moduļu IP40 z/apm.	kompl.	1	EK Sistēmas
Ievada slēdzis	3/63A	gab	3	EK Sistēmas
Grupu automāts	B10	gab	12	EK Sistēmas
	C10	gab	5	EK Sistēmas
	B16	gab	12	EK Sistēmas
	3C50	gab	1	EK Sistēmas
	3C40	gab	3	EK Sistēmas
	3C25	gab	4	EK Sistēmas
ENSTO termināl sazarojuma klemme,	4x6-95 AL/Cu	gab	4	EK Sistēmas
Automātu savienošā kopne	12mod. 400V	gab	7	EK Sistēmas
Diferenciālā strāvas aizsardzība	1N/25/0.03	gab	1	EK Sistēmas
El.rozete virs apm divvietīga	IP 44 , I nom = 16 A , U = 230 V	gab	10	EK Sistēmas
El.rozete zem apm divvietīga	IP 20 , I nom = 16 A , U = 230 V	gab	12	EK Sistēmas
El.rozete zem apm	IP 44 , I nom = 16 A , U = 230 V	gab	2	EK Sistēmas
El.rozetes bloks virs apm	IP 65 , I nom = 63 A , U = 230/400 V	gab	2	EK Sistēmas
Nozarkārbas	OBO80 IP54	gab	40	EK Sistēmas
Nozarkārbas zem apm.68mm		gab	40	EK Sistēmas
Nozarkārbas zem apm.68mm divvietīga		gab	6	EK Sistēmas
Kabeļ dzīslu savienotāji	TORIX6	gab	100	EK Sistēmas
Kabeļ dzīslu savienotāji	TORIX16	gab	50	EK Sistēmas
Kabelis -	NYM 5 * 35 mm ²		50	EK Sistēmas
	NYM 5 * 16 mm ²		80	EK Sistēmas
	NYM 5 * 10 mm ²		60	EK Sistēmas
	NYM 4 * 1,5 mm ²		50	EK Sistēmas
	NYM 3 * 2,5 mm ²	m	400	EK Sistēmas
	NYM 3 * 1,5 mm ²	m	800	EK Sistēmas
Vājstrāvu kabelis prožektoru vadības pultij		m	40	EK Sistēmas
Kabelis no prožektoriem uz vadības bloku		m	200	EK Sistēmas
Kabeļ aizsarg caurule	TXM-M20	m	200	EK Sistēmas
	TXM-M25	m	25	EK Sistēmas
	TXM-M50	m	100	EK Sistēmas
El.slēdzis pārsl zem apm.	IP 44 , I nom = 10 A , U = 230 V	gab	4	EK Sistēmas
El.slēdzis pārsl virs apm.	IP 20 , I nom = 10 A , U = 230 V	gab	5	EK Sistēmas
El.slēdzis pārsl zem apm.	IP 20 , I nom = 10 A , U = 230 V	gab	10	EK Sistēmas
El.slēdzis pārsl virs apm, bēniņos	IP 44 , I nom = 10 A , U = 230 V	gab	1	EK Sistēmas
Moduļ slēdzis uz DIN	1/25A	gab	6	EK Sistēmas
Gaismeklis CREST 2 pie griestiem ar spuldzi	R7s 100W 230V IP 20	gab	5	EK Sistēmas
Gaismeklis plafons pie griestiem CAMEA ar spuldzi	(ECO25W)75W 230V IP 44	gab	12	SLO
Gaismeklis luminiscētais pie griestiem ar spuldzēm	ARS/S 4x18W 830/ 230V IP 20	gab	2	SLO
Gaismeklis luminiscētais pie griestiem ar spuldzēm	2x28W 830/ 230V IP 20	gab	20	EK Sistēmas
Gaismeklis ANDREAS pie sienas ar spuldzi	R7s 100W 230V IP 20	gab	12	EK Sistēmas
Gaismeklis prožektors pie esošās metāla stangas ar spuldzi	FLD-78-150W 230V IP44	gab	4	SLO
Gaismeklis LED prožektors papildus skatuves apgaismošanai	LED-60/64W 230V	gab	4	EK Sistēmas
Gaismeklis plafons pie griestiem RONDO ar spuldzi, bēniņos	(ECO25W)75W 230V IP 44	gab	3	SLO
Rievu frēzēšana aizdarināšana		m	380	
Kabeļu stiprinājumi		gab	1000	SLO
Zemējuma stieņi	219/20 OMEX 20x1500mm	gab	20	EK Sistēmas
Zemējuma apaldzelzis	RD10 FT	m	120	EK Sistēmas
Savienotāj klemme	2760/20 8-10/FL40 FT	gab	6	EK Sistēmas
Uztvērēj stieples savienojumi	249/ST RD8-10	gab	6	EK Sistēmas
Stieņa spice	TE 20	gab	6	EK Sistēmas
Savienotāj klemme	237/N RD8-10	gab	6	EK Sistēmas
Pretkorozijas lenta		gab	1	EK Sistēmas
Zibens uztvērēj stieple	RD8/ALU	m	180	EK Sistēmas
Distanceri stieples stiprināšanai pa metāla jumtu	133/NB-PVC RD8-10	gab	100	EK Sistēmas
Distanceri stieples stiprināšanai pa kori	132/VA	gab	30	EK Sistēmas
Stieples stiprinājumi pie vertikālās ūdensnotekas	ST31	gab	60	EK Sistēmas
Stieples stiprinājumi pie horizontālās ūdensnotekas	262 RD8-10	gab	6	EK Sistēmas
Zibens uztvērējs pie dūmvada ar stiprinājumiem	101/G-DIN	kompl.	2	EK Sistēmas
Izolācijas , zemējuma kontūras mērījumi		kompl.	1	

Pasūtītājs: Madonas novada pašvaldība				Projekta nosaukums: Dzelzavas pagasta kultūras nama jumta rekonstrukcija Dzelzavā		Mērogs BM		
Reģ. Nr.90000054572						EL		
Adrese: Saieta lauk. 1, Madona, Madonas nov.				Adrese: Dzelzavas pag. kult. nams, Dzelzava, Dzelzavas pag. Madonas nov.		STADIJA	LAPA	LAPAS
Projektēja		D.Lamberts	07.2012			TP	6	6
Izstrādāja		D.Lamberts	07.2012	Rasējums: MATERIĀLU SPECIFIKĀCIJA		DAINIS LAMBERTS Sertifikāta. Nr. 70-2485		