


Iekārtu, materiālu, izstrādājumu nosaukums un tehniskais raksturojums	Iekārtu, materiālu, izstrādājumu marka, tips	Mērvienība	Daudz.	Piezīmes
Grupu sadale z/apm. 36 mod.	ar PE, N klemēm IP40	gab.	2	EK Sistēmas
Ievada slēdzis	3/32A	gab.	2	EK Sistēmas
Grupu aizsardzības automāts	1B10	gab.	7	EK Sistēmas
	1B16	gab.	14	EK Sistēmas
	1C2	gab.	4	EK Sistēmas
	1B6	gab.	2	EK Sistēmas
	3B25	gab.	2	EK Sistēmas
	3C16	gab.	2	EK Sistēmas
Diferenciālā strāvas aizsardzība	1N25/0,03	gab.	2	EK Sistēmas
Diferenciālā strāvas aizsardzība	3N25/0,03	gab.	2	EK Sistēmas
Automātu savienošā kopne	12mod 400V	gab.	6	EK Sistēmas
Kontakts uz DIN slēdes	400V 25A Uspolei=230V	gab.	1	EK Sistēmas
Krēslas slēdzis	IP65 230V 2000W	gab.	1	EK Sistēmas
E. rozete vienvietīgas ar rāmīti, zem/apm.	IP20 230V 16A	gab.	1	EK Sistēmas
E. rozete vienvietīgas ar rāmīti, zem/apm.	IP44 230V 16A	gab.	2	EK Sistēmas
E. rozete v/apm.	IP40 400V 25A	gab.	3	EK Sistēmas
E. rozetes mehānismi	230V 16A	gab.	62	EK Sistēmas
Divvietīgie rāmīši	IP20	gab.	25	EK Sistēmas
Četrvietīgie rāmīši	IP20	gab.	3	EK Sistēmas
Montāžas kārbas z/apm. četrvietīgās		gab.	3	EK Sistēmas
Montāžas kārbas z/apm. divvietīgās		gab.	30	EK Sistēmas
Montāžas kārbas z/apm. vienvietīgās		gab.	50	EK Sistēmas
Nozarkārba	HP 70 IP44	gab.	20	EK Sistēmas
Evakuācijas izejas gaismeklis pie sienas	8W, 3h	gab.	2	EK Sistēmas
Evakuācijas izejas gaismeklis pie griestiem	8W, 3h	gab.	2	EK Sistēmas
E.slēdzis pārsl.z/apm. Ar rāmīti	IP 20, I nom = 10 A, U = 230 V	gab.	5	EK Sistēmas
E.slēdzis pārsl.z/apm. Ar rāmīti	IP 44, I nom = 10 A, U = 230 V	gab.	22	EK Sistēmas
E.slēdzis divtaustiņu z/apm. Ar rāmīti	IP 20, I nom = 10 A, U = 230 V	gab.	10	EK Sistēmas
Kabeļ dzīslu savienotāji	TORIX6	gab.	100	EK Sistēmas
Kabeļ dzīslu savienotāji	TORIX9	gab.	100	EK Sistēmas
Āra gaismeklis pie sienas VEGA	60W 230V IP54	gab.	4	EK Sistēmas
Āra gaismeklis pie sienas OPTIMA	25W 230V IP44	gab.	5	EK Sistēmas
Avārijas gaismeklis pie griestiem QUA DRO EMERGENCY	2x9W 230V IP54	gab.	5	EK Sistēmas
Gaismeklis pie griestiem CAMEA	2x9W 230V IP44	gab.	2	EK Sistēmas
Luminiscentais gaismeklis pie griestiem	4x18W 230V IP20	gab.	6	EK Sistēmas
Luminiscentais gaismeklis pie griestiem ar polikarbonātu	2x18W 230V IP20	gab.	29	EK Sistēmas
Luminiscentais gaismeklis pie griestiem ar akumulatoru	2x18W 230V IP20, 3h	gab.	3	EK Sistēmas
Gaismeklis pie sienas, gozāms	60W 230V IP20	gab.	17	EK Sistēmas
Gaismeklis pie sienas.	100W 230V IP20	gab.	5	EK Sistēmas
Spuldžu daudzumu pierēķināt pie gaismekļiem				EK Sistēmas
Kabelis -	PPJ 3 * 1.5mm <sup>2</sup>	m	600	EK Sistēmas
	PPJ 3 * 2.5mm <sup>2</sup>	m	500	EK Sistēmas
	PPJ 5 * 2.5mm <sup>2</sup>	m	50	EK Sistēmas
	PPJ 5 * 4mm <sup>2</sup>	m	100	EK Sistēmas
	NY-Y-J 5 * 10mm <sup>2</sup>	m	40	EK Sistēmas
Zemējuma stienī	219/20 OMEX 20x1500mm	gab.	20	EK Sistēmas
Zemējuma apaļdzelzis	RD10 FT	m	120	EK Sistēmas
Savienotāj klemme	2760/20 8-10/FL40 FT	gab.	10	EK Sistēmas
Stieņa spice	TE 20	gab.	10	EK Sistēmas
Savienotāj klemme	223/DIN RD8-10	gab.	8	EK Sistēmas
Pretkorozijas lentā		gab.	3	EK Sistēmas
Zibens uztvērēj stieple	RD8/ALU	m.	180	EK Sistēmas
Distanceri stieples stiprināšanai pa jumta segumu	133NB/PVC-RD8N	gab.	60	EK Sistēmas
Distanceri stieples stiprināšanai	132VA RD8N	gab.	30	Elektroskandija
Stieples stiprinājumi pie notekas	ST31	gab.	60	Elektroskandija
Stieples stiprinājumi pie sienas	164 100m Zn Rd8-10	gab.	80	Elektroskandija
Zibens uztvērēji pie dūmeņiem ar stiprinājumiem	1500/16	kompl	1	Elektroskandija
Uztvērējstieples savienojumi	249/ALU RD8-10	gab.	10	EK Sistēmas
Metāla elementu savienojumi ar stipeli d=8mm		gab.	18	EK Sistēmas
Metāla izstrādājumi citiem stiprinājumiem		kg	30	EK Sistēmas

 <b>SIA "C PROJEKTI"</b> Valdēma bulvāris 18, Madona Tāl: 4860952, Fax: 4860951				Pasūtītājs: Madonas novada pašvaldība, Reģ. Nr. 90000054572 Adrese: Saieta laukums 1, Madona, Madonas novads, LV-4801		Rasējuma marka <b>EL</b>	
	V. Uzvārds	Paraksts	Datums	Projekta nosaukums	Stadija	Mērogs	
Proj. sad. v.	D.Lamberts			Dzelzavas dienas aprūpes centra telpu rekonstrukcija "Grāveri 1", Dzelzavas pagasts, Madonas novads	TP	1/100	
Izstrādāja	D.Lamberts						
				Materiālu specifikācija	Lapa	Lapu skaits	
Pasūtījuma Nr. 09/09-03					EL-10	10	
Arhīva Nr. CP/2009/12/03							