


Էլեկտրական վահանակների աղյուսակ

Էլ. վահանակի հասցե 48տ LP3 (48kW)		Characteristics at this Distribution Board Zs = PSC =		Rating 'A'		Էլ. ենթակայա 4x25 մմ²				
				80 Nominal voltage 400 / 240		Overcurrent protective device Adjust MCCB				
Circuit num- ber and phase	Սարքավորման անվանում և հասցե	երկա- րութ- յուն ճ	Սնու- ց. են տ. քան ակը	Հզո- րութ- յուն կվտ	Էլ. լարերի չափը		Ավտ. անջատիչ			
					Ֆազ (մմ)	Հողան- ցում (մմ)	Ավտոմ- ատի տիպը	I, (A)	Կարճ միաց. ցուցա- նիշ	
1										
2	ABC	Մուտքային ավտոմատ անջատիչ		1	48	25	25	C	80	10kA
3										
4	1A	Լուսավորություն № 1,2,4 սենյակների	75,55,55	8	0.6	1.5	1.5	C	10	6kA
5	1B	Լուսավորություն № 3,5 սենյակների	65,50,50	9	0.65	1.5	1.5	C	10	6kA
6	1C	Լուսավորություն № 11 սենյակի	60,50,50	8	0.56	1.5	1.5	C	10	6kA
7	2A	Վարդակներ № 1 սենյակի	50	6	1.8	2.5	2.5	C	16	6kA
8	2B	Վարդակներ № 3 սենյակի	30	6	1.8	2.5	2.5	C	16	6kA
9	2C	Լուսավորություն № 6,7,8,9,10 սենյակների	100,85,85	11	0.9	1.5	1.5	C	10	6kA
10	3A	Վարդակներ № 1,2 սենյակների	40	8	2.4	2.5	2.5	C	16	6kA
11	3B	Վարդակներ № 3,5 սենյակի	40	6	1.8	2.5	2.5	C	16	6kA
12	3C	Վարդակներ № 7 սենյակի	35	8	2.4	2.5	2.5	C	16	6kA
13	4A	Վարդակներ № 1 սենյակի	30	4	1.2	2.5	2.5	C	16	6kA
14	4B	Վարդակներ № 2,3 սենյակների	35	8	2.4	2.5	2.5	C	16	6kA
15	4C	Վարդակներ № 7,10 սենյակների	40	8	2.4	2.5	2.5	C	16	6kA
16	5A	Լուսավորություն № 12 դահլիճի	130,45,45	9	0.9	1.5	1.5	C	10	6kA
17	5B	Լուսավորություն № 14 դահլիճի	50,35,35	10	1	1.5	1.5	C	10	6kA
18	5C	Վարդակներ № 10,11 սենյակների	40	6	1.8	2.5	2.5	C	16	6kA
19	6A	Վարդակներ № 12 դահլիճի	35	6	1.8	2.5	2.5	C	16	6kA
20	6B	Լուսավորություն № 14 դահլիճի	80,50,50	9	0.9	1.5	1.5	C	10	6kA
21	6C	Վարդակներ № 11 սենյակի	50	6	1.8	2.5	2.5	C	16	6kA
22	7A	Լուսավորություն № 13 նախամուտքի	40,25,25	6	0.43	1.5	1.5	C	10	6kA
23	7B	Վարդակներ № 14 դահլիճի	40	6	1.8	2.5	2.5	C	16	6kA
24	7C	Լուսավորություն № 12 դահլիճի	60,40,40	10	1	1.5	1.5	C	10	6kA
25	8A	Վարդակներ № 12,13 սրահների	20	6	1.8	2.5	2.5	C	16	6kA
26	8B	Վարդակներ № 14 դահլիճի	50	6	1.8	2.5	2.5	C	16	6kA
27	8C	Լուսավորություն № 12 դահլիճի	80,50,50	10	1	1.5	1.5	C	10	6kA
28	9A	Վարդակներ № 12 դահլիճի	40	6	1.8	2.5	2.5	C	16	6kA
29	9B	Վարդակներ № 14 դահլիճի	35	6	1.8	2.5	2.5	C	16	6kA
30	9C	Լուսավորություն № 12 դահլիճի	100,60,60	10	1	1.5	1.5	C	10	6kA
31	10A	Վարդակներ № 18 սենյակի	60	6	1.8	2.5	2.5	C	16	6kA
32	10B	Վարդակներ № 12 դահլիճի	50	6	1.8	2.5	2.5	C	16	6kA
33	10C	Վարդակներ № 14 դահլիճի	35	6	1.8	2.5	2.5	C	16	6kA
34	11A	Պահուստային						C	16	6kA
35	11B	Պահուստային						C	16	6kA
36	11C	Պահուստային						C	16	6kA
37	12A	Պահուստային						C	10	6kA
38	12B	Պահուստային						C	10	6kA
39	12C	Պահուստային								
40	13A	Պահուստային								
41	13B	Պահուստային								
42	13C	Պահուստային								
43		Պահուստային								
44		Պահուստային								
45		Պահուստային								
46		Պահուստային								
47		Պահուստային								
48		Պահուստային								

Օգտագործվող նյութերի մասնագիր

№	Անվանացանկ	Տեսակ	2/Մ	Քանակ
	1	2	3	4
1	Մալուխ պղնձե` բազմաջիղ BВГ	3x2.5 մմ <sup>2</sup>	մ	755
2	Հաղորդալար պղնձե` բազմաջիղ ПВ 3	1x1.5 մմ <sup>2</sup> կարմիր	մ	840
		1x1.5 մմ <sup>2</sup> կապույտ		545
		1x1.5 մմ <sup>2</sup> դեղին		545
3	Մալուխ համակարգի ցի	FTP cat 6	մ	300
4	Ավտոմատ անջատիչների արկղ պլաստմասե,փականով ,պատի մեջ տեղադրվող (600x200x150մմ),	48 մոդուլ (IP40)	հատ	1
5	Ավտոմատ անջատիչ (եռաքևեռ)	C 80 Ա, 10kA	հատ	1
6	Ավտոմատ անջատիչ (միաքևեռ)	C 25 Ա, 6kA	հատ	2
7	Ավտոմատ անջատիչ (միաքևեռ)	C 16 Ա, 6kA	հատ	22
8	Ավտոմատ անջատիչ (միաքևեռ)	C 10 Ա, 6kA	հատ	13
9	Էլ.վարդակ երկքևեռ, պատի մեջ տեղադրվող,հողանցման հպակով	16 Ա, 230Վ	հատ	120
10	Անջատիչ մեկ սեղմակով , պատի մեջ տեղադրվող	10 Ա, 230Վ	հատ	9
11	Անջատիչ երկու սեղմակով, պատի մեջ տեղադրվող	10 Ա,230Վ	հատ	13
12	Մոնտաժային տուփ (մեկ տեղանոց)	70x70x43 մմ	հատ	142
13	Շրջանակ (մեկ տեղանոց)		հատ	9
14	Շրջանակ (երկու տեղանոց)		հատ	67
15	Ամրակներ	9մմ <sup>2</sup>	տուփ	20
16	Ամրակներ	10մմ <sup>2</sup> ,12մմ <sup>2</sup>	տուփ	20
17	Մետաղական մալուխատար իր պականով	150x10 մմ	մ	3
18	Լուսատու լամպերով լյումինեսցենտային	2x36Wt	հատ	36
19	Լուսատու կետային	1x60Wt	հատ	6
20	Ջահ առաստաղի	3x60Wt	հատ	6
21	Ջահ առաստաղի	5x60Wt	հատ	8
22	Լամպ կետային	1x60Wt	հատ	6
23	Լամպ լյումինեսցենտային 36Վտ (120սմ)		հատ	72
24	Լամպ ջահի 60Վտ (E14)		հատ	58
25	Ակոսի փորում		մ	1130

				Երևան քաղաքի Էրեբունի վարչական շրջանի վարչական շենքի հիմնանորոգում Պատվիրատու` Երևանի քաղաքապետարան Պատվեր` «ԵԲ-ՊԸԱՇՁԲ - 13/92»			
ՆԳՃ	Հ.Հովսեփյան			Էլեկտրոտեխնիկական մաս	Փուլ	Թերթ	Թերթեր
Նախագծ.	Ս.Ավետիսյան						
				III-րդ հարկի էլ.վահանակների աղյուսակ և մասնագիր	«ՍՈՒՖԵՏ» ՍՊԸ		