

დასახელება	DB-G2
დადგმული აქტიური სიმძლავრე კვტ	31.15
მოთხოვნილი აქტიური სიმძლავრე კვტ	31.15
მოთხოვნილი დენი ა	53
მკვებავი კაბელი	N2XH 5X16
ამომრთველი ავტომატი	MCB C 63 A / 6 KA

დანიშნულება	ანღოჯ	ფაქტორული კონსტანტა	ფაქტორული კონსტანტა	ფაქტორული კონსტანტა	ფაქტორული კონსტანტა	ფაქტორული კონსტანტა	ფაქტორული კონსტანტა	ფაქტორული კონსტანტა	ფაქტორული კონსტანტა	ფაქტორული კონსტანტა	ფაქტორული კონსტანტა	ფაქტორული კონსტანტა	ფაქტორული კონსტანტა	ფაქტორული კონსტანტა	ფაქტორული კონსტანტა	ფაქტორული კონსტანტა	ფაქტორული კონსტანტა	ფაქტორული კონსტანტა	ფაქტორული კონსტანტა	ფაქტორული კონსტანტა	ფაქტორული კონსტანტა	ფაქტორული კონსტანტა	ფაქტორული კონსტანტა	ფაქტორული კონსტანტა	ფაქტორული კონსტანტა	ფაქტორული კონსტანტა	ფაქტორული კონსტანტა
2 სართულის N32 ოთახის თერმექსის ელ.მომარაგება	QF-1	1	1.00	220	N2XH	1.5	0.9	0.48	0.44	1.67	0.65	7.6	1	1.5	0.65	1.67	8	0.0225	0.52	0.08	2.5	58	2	7.1488	3.249	16	
2 სართულის N32 ოთახის როზეტი	QF-2	1	1.00	220	N2XH	2	0.9	0.48	0.44	2.22	0.87	10.1	1	2	0.87	2.22	10	0.0225	0.50	0.08	2.5	56	2	9.2031	4.183	16	
2 სართულის N41 ოთახის თერმექსის ელ.მომარაგება	QF-3	1	1.00	220	N2XH	1.5	0.9	0.48	0.44	1.67	0.65	7.6	1	1.5	0.65	1.67	8	0.0225	0.48	0.08	2.5	53	2	6.5325	2.969	16	
2 სართულის N41 ოთახის როზეტი	QF-4	1	1.00	220	N2XH	2	0.9	0.48	0.44	2.22	0.87	10.1	1	2	0.87	2.22	10	0.0225	0.45	0.08	2.5	50	2	8.217	3.735	16	
2 სართულის N41 ოთახის როზეტი	QF-5	1	1.00	220	N2XH	2	0.9	0.48	0.44	2.22	0.87	10.1	1	2	0.87	2.22	10	0.0225	0.43	0.08	2.5	48	2	7.8884	3.586	16	
2 სართულის N41 ოთახის როზეტი	QF-6	1	1.00	220	N2XH	0.2	0.9	0.48	0.44	0.22	0.09	1.0	1	0.2	0.09	0.22	1	0.0225	0.71	0.08	1.5	47	2	1.2851	0.584	10	
2 სართულის N40 ოთახის როზეტი	QF-7	1	1.00	220	N2XH	1.5	0.9	0.48	0.44	1.67	0.65	7.6	1	1.5	0.65	1.67	8	0.0225	0.56	0.08	2.5	62	2	7.6418	3.474	16	
2 სართულის N44 ოთახის როზეტი	QF-8	1	1.00	220	N2XH	0.5	0.9	0.48	0.44	0.56	0.22	2.5	1	0.5	0.22	0.56	3	0.0225	0.35	0.08	1.5	23	2	1.5722	0.715	10	
2 სართულის N43 ოთახის როზეტი	QF-9	1	1.00	220	N2XH	0.2	0.9	0.48	0.44	0.22	0.09	1.0	1	0.2	0.09	0.22	1	0.0225	0.57	0.08	1.5	38	2	1.039	0.472	10	
2 სართულის N45 ოთახის როზეტი	QF-10	1	1.00	220	N2XH	0.2	0.9	0.48	0.44	0.22	0.09	1.0	1	0.2	0.09	0.22	1	0.0225	0.51	0.08	1.5	34	2	0.9297	0.423	10	
2 სართულის N46 ოთახის როზეტი	QF-11	1	1.00	220	N2XH	0.2	0.9	0.48	0.44	0.22	0.09	1.0	1	0.2	0.09	0.22	1	0.0225	0.60	0.08	1.5	40	2	1.0937	0.497	10	
2 სართულის N47 ოთახის როზეტი	QF-12	1	1.00	220	N2XH	0.2	0.9	0.48	0.44	0.22	0.09	1.0	1	0.2	0.09	0.22	1	0.0225	0.63	0.08	1.5	42	2	1.1484	0.522	10	

2 სართულის N06 ოთახის როზეტი	QF-13	1	1.00	220	N2XH	1	0.9	0.48	0.44	1.11	0.44	5.1	1	1	0.44	1.11	5	0.0225	0.77	0.08	2.5	85	2	6.9845	3.175	16
2 სართულის N05 ოთახის როზეტი	QF-14	1	1.00	220	N2XH	0.2	0.9	0.48	0.44	0.22	0.09	1.0	1	0.2	0.09	0.22	1	0.0225	1.04	0.08	1.5	69	2	1.8867	0.858	10
2 სართულის N07 ოთახის როზეტი	QF-15	1	1.00	220	N2XH	0.2	0.9	0.48	0.44	0.22	0.09	1.0	1	0.2	0.09	0.22	1	0.0225	1.28	0.08	1.5	85	2	2.3242	1.056	10
2 სართულის N07 ოთახის როზეტი	QF-16	1	1.00	220	N2XH	0.45	0.9	0.48	0.44	0.50	0.20	2.3	1	0.45	0.20	0.50	2	0.0225	0.87	0.08	1.5	58	2	3.5683	1.622	10
2 სართულის N07 ოთახის როზეტი	QF-17	1	1.00	220	N2XH	0.2	0.9	0.48	0.44	0.22	0.09	1.0	1	0.2	0.09	0.22	1	0.0225	0.86	0.08	1.5	57	2	1.5586	0.708	10
2 სართულის N07 ოთახის როზეტი	QF-18	1	1.00	220	N2XH	0.45	0.9	0.48	0.44	0.50	0.20	2.3	1	0.45	0.20	0.50	2	0.0225	1.08	0.08	1.5	72	2	4.4296	2.013	10
2 სართულის N07 ოთახის როზეტი	QF-19	1	1.00	220	N2XH	0.2	0.9	0.48	0.44	0.22	0.09	1.0	1	0.2	0.09	0.22	1	0.0225	1.08	0.08	1.5	72	2	1.9687	0.895	10
2 სართულის N27 ოთახის როზეტი	QF-20	1	1.00	220	N2XH	1	0.9	0.48	0.44	1.11	0.44	5.1	1	1	0.44	1.11	5	0.0225	0.41	0.08	2.5	46	2	3.7798	1.718	16
2 სართულის N27 ოთახის როზეტი	QF-21	1	1.00	220	N2XH	0.5	0.9	0.48	0.44	0.56	0.22	2.5	1	0.5	0.22	0.56	3	0.0225	0.72	0.08	1.5	48	2	3.2812	1.491	10
2 სართულის N27 ოთახის როზეტი	QF-22	1	1.00	220	N2XH	1.2	0.9	0.48	0.44	1.33	0.52	6.1	1	1.2	0.52	1.33	6	0.0225	0.45	0.08	2.5	50	2	4.9302	2.241	16
2 სართულის N27 ოთახის როზეტი	QF-23	1	1.00	220	N2XH	1.2	0.9	0.48	0.44	1.33	0.52	6.1	1	1.2	0.52	1.33	6	0.0225	0.45	0.08	2.5	50	2	4.9302	2.241	16
2 სართულის N27 ოთახის როზეტი	QF-24	1	1.00	220	N2XH	1.2	0.9	0.48	0.44	1.33	0.52	6.1	1	1.2	0.52	1.33	6	0.0225	0.46	0.08	2.5	51	2	5.0288	2.286	16
2 სართულის N27 ოთახის როზეტი	QF-25	1	1.00	220	N2XH	1.5	0.9	0.48	0.44	1.67	0.65	7.6	1	1.5	0.65	1.67	8	0.0225	0.46	0.08	2.5	51	2	6.286	2.857	16
2 სართულის N27 ოთახის როზეტი	QF-26	1	1.00	220	N2XH	0.45	0.9	0.48	0.44	0.50	0.20	2.3	1	0.45	0.20	0.50	2	0.0225	0.77	0.08	1.5	51	2	3.1376	1.426	10
2 სართულის N27 ოთახის როზეტი	QF-27	1	1.00	220	N2XH	0.2	0.9	0.48	0.44	0.22	0.09	1.0	1	0.2	0.09	0.22	1	0.0225	0.77	0.08	1.5	51	2	1.3945	0.634	10
2 სართულის N27 ოთახის როზეტი	QF-28	1	1.00	220	N2XH	1	0.9	0.48	0.44	1.11	0.44	5.1	1	1	0.44	1.11	5	0.0225	0.71	0.08	2.5	79	2	6.4915	2.951	16
2 სართულის N27 ოთახის თერმექსის ელ.მომარაგება	QF-29	1	1.00	220	N2XH	1.5	0.9	0.48	0.44	1.67	0.65	7.6	1	1.5	0.65	1.67	8	0.0225	0.48	0.08	2.5	53	2	6.5325	2.969	16
2 სართულის N23 ოთახის როზეტი	QF-30	1	1.00	220	N2XH	0.2	0.9	0.48	0.44	0.22	0.09	1.0	1	0.2	0.09	0.22	1	0.0225	0.72	0.08	1.5	48	2	1.3125	0.597	10
2 სართულის N21 ოთახის როზეტი	QF-31	1	1.00	220	N2XH	0.2	0.9	0.48	0.44	0.22	0.09	1.0	1	0.2	0.09	0.22	1	0.0225	0.81	0.08	1.5	54	2	1.4765	0.671	10

2 სართულის N20 ოთახის როზეტი	QF-32	1	1.00	220	N2XH	0.2	0.9	0.48	0.44	0.22	0.09	1.0	1	0.2	0.09	0.22	1	0.0225	0.86	0.08	1.5	57	2	1.5586	0.708	10
2 სართულის N19 ოთახის როზეტი	QF-33	1	1.00	220	N2XH	0.2	0.9	0.48	0.44	0.22	0.09	1.0	1	0.2	0.09	0.22	1	0.0225	0.90	0.08	1.5	60	2	1.6406	0.746	10
2 სართულის N18 ოთახის როზეტი	QF-34	1	1.00	220	N2XH	0.2	0.9	0.48	0.44	0.22	0.09	1.0	1	0.2	0.09	0.22	1	0.0225	0.95	0.08	1.5	63	2	1.7226	0.783	10
2 სართულის N17 ოთახის როზეტი	QF-35	1	1.00	220	N2XH	0.2	0.9	0.48	0.44	0.22	0.09	1.0	1	0.2	0.09	0.22	1	0.0225	0.99	0.08	1.5	66	2	1.8046	0.820	10
2 სართულის N16 ოთახის როზეტი	QF-36	1	1.00	220	N2XH	0.4	0.9	0.48	0.44	0.44	0.17	2.0	1	0.4	0.17	0.44	2	0.0225	1.20	0.08	1.5	80	2	4.3749	1.989	10
სახურავზე იმფრაწითელი გამათბობელის	QF-37	1	1.00	220	N2XH	1.5	0.9	0.48	0.44	1.67	0.65	7.6	1	1.5	0.65	1.67	8	0.0225	0.53	0.08	2.5	59	2	7.2721	3.305	16
სახურავზე იმფრაწითელი გამათბობელის	QF-38	1	1.00	220	N2XH	1.5	0.9	0.48	0.44	1.67	0.65	7.6	1	1.5	0.65	1.67	8	0.0225	0.54	0.08	2.5	60	2	7.3953	3.362	16
სახურავზე იმფრაწითელი გამათბობელის	QF-39	1	1.00	220	N2XH	1.5	0.9	0.48	0.44	1.67	0.65	7.6	1	1.5	0.65	1.67	8	0.0225	0.55	0.08	2.5	61	2	7.5186	3.418	16
სახურავის სართულზე საშტეფცელო როზეტების	QF-40	1	1.00	220	N2XH	0.6	0.9	0.48	0.44	0.67	0.26	3.0	1	0.6	0.26	0.67	3	0.0225	0.87	0.08	1.5	58	2	4.7577	2.163	10