

Painel: QD-AC

Alimentação: 127/220V trifásico (3F+N+T)

Atenuação por: 0,02dB

Circuito	Descrição	Tensão e Equip. (V)	Política Equip. Total (VA)	Política Total (W)	Corrente Nominal (A)	FCA	PCT	Isc Corrente de Curto-Circuito (A)	Diâmetro de Proteção Alçada (mm²)	L. Aprox. (m)	L. Considerado (m)	Queda de Tensão Unifilar	Queda de Tensão Cadeias	A	B	C
1	CHILLER 01-A	220,00	FFFT	88100 VA	1	88100 W	231,20 A	1	231,20 A	250	95	8,74	9	0,44	25827 VA	25827 VA
3	CHILLER 01-B	220,00	FFFT	88100 VA	1	88100 W	231,20 A	1	231,20 A	250	95	8,98	9	0,44	25827 VA	25827 VA
5	CHILLER 02-A	220,00	FFFT	88100 VA	1	88100 W	231,20 A	1	231,20 A	250	95	12,70	13	0,44	25827 VA	25827 VA
7	CHILLER 02-B	220,00	FFFT	88100 VA	1	88100 W	231,20 A	1	231,20 A	250	95	12,99	13	0,44	25827 VA	25827 VA
10	CHILLER 03-A	220,00	FFFT	88100 VA	1	88100 W	231,20 A	1	231,20 A	250	95	11,71	13	0,44	25827 VA	25827 VA
12	CHILLER 03-B	220,00	FFFT	88100 VA	1	88100 W	231,20 A	1	231,20 A	250	95	11,40	12	0,44	25827 VA	25827 VA
13	CHILLER 04-A	220,00	FFFT	88100 VA	1	88100 W	231,20 A	1	231,20 A	250	95	5,49	6	10,15	2450 VA	2450 VA
15	CHILLER 04-B	220,00	FFFT	88100 VA	1	88100 W	231,20 A	1	231,20 A	250	95	5,49	6	10,15	2450 VA	2450 VA
17	CHILLER 05-A	220,00	FFFT	7350 VA	1	7350 W	19,29 A	1	19,29 A	20	4	4,11	5	2,33	6100 VA	6100 VA
19	CHILLER 05-B	220,00	FFFT	7350 VA	1	7350 W	19,29 A	1	19,29 A	20	4	4,11	5	2,33	6100 VA	6100 VA
21	CHILLER 06-A	220,00	FFFT	10300 VA	1	10300 W	48,03 A	1	48,03 A	50	16	3,99	5	10,15	1843 VA	1843 VA
23	CHILLER 06-B	220,00	FFFT	10300 VA	1	10300 W	48,03 A	1	48,03 A	50	16	3,99	5	10,15	1843 VA	1843 VA
25	CHILLER 07-A	220,00	FFFT	5030 VA	1	5030 W	14,51 A	1	14,51 A	20	4	7,85	8	10,15	623 VA	623 VA
27	CHILLER 07-B	220,00	FFFT	5030 VA	1	5030 W	14,51 A	1	14,51 A	20	4	7,85	8	10,15	623 VA	623 VA
29	CHILLER 08-A	220,00	FFFT	1870 VA	1	1870 W	4,91 A	0,7	7,01 A	20	4	20,31	21	10,15	1527 VA	1527 VA
31	CHILLER 08-B	220,00	FFFT	1870 VA	1	1870 W	4,91 A	0,7	7,01 A	20	4	19,00	20	10,15	1527 VA	1527 VA
33	CHILLER 09-A	220,00	FFFT	4680 VA	1	4680 W	12,62 A	0,7	17,17 A	20	4	16,39	17	10,15	446 VA	446 VA
35	CHILLER 09-B	220,00	FFFT	4680 VA	1	4680 W	12,62 A	0,7	17,17 A	20	4	16,39	17	10,15	446 VA	446 VA
37	CHILLER 10-A	220,00	FFFT	1320 VA	1	1320 W	3,46 A	0,7	4,95 A	20	4	16,00	16	10,15	1070 VA	1070 VA
39	CHILLER 10-B	220,00	FFFT	1320 VA	1	1320 W	3,46 A	0,7	4,95 A	20	4	16,00	16	10,15	1070 VA	1070 VA
41	CHILLER 11-A	220,00	FFFT	5010 VA	1	5010 W	13,15 A	0,7	18,78 A	20	4	22,77	23	10,15	1527 VA	1527 VA
43	CHILLER 11-B	220,00	FFFT	5010 VA	1	5010 W	13,15 A	0,7	18,78 A	20	4	22,77	23	10,15	1527 VA	1527 VA
45	CHILLER 12-A	220,00	FFFT	4680 VA	1	4680 W	12,62 A	0,7	17,17 A	20	4	20,35	24	10,15	830 VA	830 VA
47	CHILLER 12-B	220,00	FFFT	4680 VA	1	4680 W	12,62 A	0,7	17,17 A	20	4	20,35	24	10,15	830 VA	830 VA
49	CHILLER 13-A	220,00	FFFT	2460 VA	1	2460 W	6,53 A	0,7	9,34 A	20	4	15,43	16	10,15	3720 VA	3720 VA
51	CHILLER 13-B	220,00	FFFT	2460 VA	1	2460 W	6,53 A	0,7	9,34 A	20	4	15,43	16	10,15	3720 VA	3720 VA
53	CHILLER 14-A	220,00	FFFT	1160 VA	1	1160 W	29,29 A	0,7	41,84 A	50	16	17,53	18	2,33	1980 VA	1980 VA
55	CHILLER 14-B	220,00	FFFT	1160 VA	1	1160 W	29,29 A	0,7	41,84 A	50	16	17,53	18	2,33	1980 VA	1980 VA
57	CHILLER 15-A	220,00	FFFT	5880 VA	1	5880 W	15,43 A	0,7	22,04 A	25	6	10,43	10	6,14	980 VA	980 VA
59	CHILLER 15-B	220,00	FFFT	5880 VA	1	5880 W	15,43 A	0,7	22,04 A	25	6	10,43	10	6,14	980 VA	980 VA
61	CHILLER 16-A	220,00	FFFT	2940 VA	1	2940 W	7,72 A	0,7	11,02 A	20	4	12,15	13	10,15	813 VA	813 VA
63	CHILLER 16-B	220,00	FFFT	2940 VA	1	2940 W	7,72 A	0,7	11,02 A	20	4	12,15	13	10,15	813 VA	813 VA
65	CHILLER 17-A	220,00	FFFT	1450 VA	1	1450 W	3,81 A	0,7	5,44 A	20	4	19,35	20	10,15	590 VA	590 VA
67	CHILLER 17-B	220,00	FFFT	1450 VA	1	1450 W	3,81 A	0,7	5,44 A	20	4	19,35	20	10,15	590 VA	590 VA
69	CHILLER 18-A	220,00	FFFT	2280 VA	1	2280 W	5,98 A	0,7	8,55 A	20	4	33,13	34	10,15	483 VA	483 VA
71	CHILLER 18-B	220,00	FFFT	2280 VA	1	2280 W	5,98 A	0,7	8,55 A	20	4	33,13	34	10,15	483 VA	483 VA
73	CHILLER 19-A	220,00	FFFT	10240 VA	1	10240 W	26,87 A	0,7	38,39 A	40	16	28,93	30	2,33	3413 VA	3413 VA
75	CHILLER 19-B	220,00	FFFT	10240 VA	1	10240 W	26,87 A	0,7	38,39 A	40	16	28,93	30	2,33	3413 VA	3413 VA
77	CHILLER 20-A	220,00	FFFT	1780 VA	1	1780 W	4,67 A	0,7	6,67 A	20	4	35,83	37	10,15	593 VA	593 VA
79	CHILLER 20-B	220,00	FFFT	1780 VA	1	1780 W	4,67 A	0,7	6,67 A	20	4	35,83	37	10,15	593 VA	593 VA
81	CHILLER 21-A	220,00	FFFT	4760 VA	1	4760 W	12,49 A	0,7	17,85 A	20	4	32,25	33	10,15	1587 VA	1587 VA
83	CHILLER 21-B	220,00	FFFT	4760 VA	1	4760 W	12,49 A	0,7	17,85 A	20	4	32,25	33	10,15	1587 VA	1587 VA
85	CHILLER 22-A	220,00	FFFT	2100 VA	1	2100 W	5,51 A	0,7	7,87 A	20	4	26,39	27	10,15	700 VA	700 VA
87	CHILLER 22-B	220,00	FFFT	2100 VA	1	2100 W	5,51 A	0,7	7,87 A	20	4	26,39	27	10,15	700 VA	700 VA
89	CHILLER 23-A	220,00	FFFT	2420 VA	1	2420 W	6,35 A	0,7	9,07 A	20	4	28,31	29	10,15	807 VA	807 VA
91	CHILLER 23-B	220,00	FFFT	2420 VA	1	2420 W	6,35 A	0,7	9,07 A	20	4	28,31	29	10,15	807 VA	807 VA
93	CHILLER 24-A	220,00	FFFT	1780 VA	1	1780 W	4,67 A	0,7	6,67 A	20	4	21,30	22	10,15	587 VA	587 VA
95	CHILLER 24-B	220,00	FFFT	1780 VA	1	1780 W	4,67 A	0,7	6,67 A	20	4	21,30	22	10,15	587 VA	587 VA
97	CHILLER 25-A	220,00	FFFT	4810 VA	1	4810 W	12,62 A	0,7	18,03 A	20	4	19,90	21	10,15	1693 VA	1693 VA
99	CHILLER 25-B	220,00	FFFT	4810 VA	1	4810 W	12,62 A	0,7	18,03 A	20	4	19,90	21	10,15	1693 VA	1693 VA
101	CHILLER 26-A	220,00	FFFT	2370 VA	1	2370 W	6,22 A	0,7	8,89 A	20	4	11,88	12	10,15	790 VA	790 VA
103	CHILLER 26-B	220,00	FFFT	2370 VA	1	2370 W	6,22 A	0,7	8,89 A	20	4	11,88	12	10,15	790 VA	790 VA
105	CHILLER 27-A	220,00	FFFT	11900 VA	1	11900 W	31,47 A	0,7	44,98 A	50	16	12,73	13	2,33	3997 VA	3997 VA
107	CHILLER 27-B	220,00	FFFT	11900 VA	1	11900 W	31,47 A	0,7	44,98 A	50	16	12,73	13	2,33	3997 VA	3997 VA
109	CHILLER 28-A	220,00	FFFT	980 VA	1	980 W	2,31 A	0,7	3,30 A	20	4	7,85	8	10,15	293 VA	293 VA
111	CHILLER 28-B	220,00	FFFT	980 VA	1	980 W	2,31 A	0,7	3,30 A	20	4	7,85	8	10,15	293 VA	293 VA
113	CHILLER 29-A	220,00	FFFT	1500 W	1	1500 W	3,94 A	0,7	5,62 A	20	4	22,76	23	10,15	500 VA	500 VA
115	CHILLER 29-B	220,00	FFFT	1500 W	1	1500 W	3,94 A	0,7	5,62 A	20	4	22,76	23	10,15	500 VA	500 VA
117	CHILLER 30-A	220,00	FFFT	390 VA	1	390 W	1,02 A	0,7	1,46 A	20	4	69,96	70	10,15	130 VA	130 VA
119	CHILLER 30-B	220,00	FFFT	390 VA	1	390 W	1,02 A	0,7	1,46 A	20	4	69,96	70	10,15	130 VA	130 VA
121	CHILLER 31-A	220,00	FFFT	100 VA	1	100 W	0,28 A	0,7	0,37 A	20	4	51,08	52	10,15	33 VA	33 VA
123	CHILLER 31-B	220,00	FFFT	100 VA	1	100 W	0,28 A	0,7	0,37 A	20	4	51,08	52	10,15	33 VA	33 VA
125	CHILLER 32-A	220,00	FFFT	220 VA	1	220 W	0,58 A	0,7	0,82 A	20	4	27,30	38	10,15	73 VA	73 VA
127	CHILLER 32-B	220,00	FFFT	220 VA	1	220 W	0,58 A	0,7	0,82 A	20	4	27,30	38	10,15	73 VA	73 VA
129	CHILLER 33-A	220,00	FFFT	150 VA	1	150 W	0,39 A	0,7	0,56 A	20	4	26,39	27	10,15	50 VA	50 VA
131	CHILLER 33-B	220,00	FFFT	150 VA	1	150 W	0,39 A	0,7	0,56 A	20	4	26,39	27	10,15	50 VA	50 VA
133	CHILLER 34-A	220,00	FFFT	1600 VA	1	1600 W	3,94 A	0,7	5,62 A	20	4	28,31	29	10,15	500 VA	500 VA
135	CHILLER 34-B	220,00	FFFT	1600 VA	1	1600 W	3,94 A	0,7	5,62 A	20	4	28,31	29	10,15	500 VA	500 VA
137	CHILLER 35-A	220,00	FFFT	390 VA	1	390 W	1,02 A	0,7	1,46 A	20	4	28,93	30	10,15	130 VA	130 VA
139	CHILLER 35-B	220,00	FFFT	390 VA	1	390 W	1,02 A	0,7	1,46 A	20	4	28,93	30	10,15	130 VA	130 VA
141	CHILLER 36-A	220,00	FFFT	100 VA	1	100 W	0,28 A	0,7	0,37 A	20	4	35,83	37	10,15	33 VA	33 VA
143	CHILLER 36-B	220,00	FFFT	100 VA	1	100 W	0,28 A	0,7	0,37 A	20	4	35,83	37	10,15	33 VA	33 VA
145	CHILLER 37-A	220,00	FFFT	220 VA	1	220 W	0,58 A	0,7	0,82 A	20	4	19,90	21	10,15	73 VA	73 VA
147	CHILLER 37-B	220,00	FFFT	220 VA	1	220 W	0,58 A	0,7	0,82 A	20	4	19,90	21	10,15	73 VA	73 VA
149	CHILLER 38-A	220,00	FFFT	100 VA	1	100 W	0,28 A	0,7	0,37 A	20	4	41,85	43	10,15	33 VA	33 VA
151	CHILLER 38-B	220,00	FFFT	100 VA	1	100 W	0,28 A	0,7	0,37 A	20	4	41,85	43	10,15	33 VA	33 VA
153	CHILLER 39-A	220,00	FFFT	390 VA	1	390 W	1,02 A	0,7	1,46 A	20	4	30,27	31	10,15	130 VA	130 VA
155	CHILLER 39-B	220,00	FFFT	390 VA	1	390 W	1,02 A	0,7	1,46 A	20	4	30,27	31	10,15	130 VA	130 VA
157	CHILLER 40-A															