



Полупромышленные системы КАССЕТНЫЙ ТИП



Инверторные кассетные блоки

Технические характеристики

AB24ES1ERA(S)	AB36ES1ERA(S)	AB48ES1ERA(S)	AB60CS1ERA(S)
1U24GS1ERA	1U36HS1ERA(S)	1U48LS1ERB(S)	1U60IS1ERB(S)
7,1 (2—7,3)	9,5 (2,2—11,2)	12,1 (6—14,1)	15,3 (4—16,5)
7,1 (2,5—8)	10,1 (2,5—11,8)	13,0 (6,0—16,0)	16,3 (4—17,5)
2,2 (0,5—2,6)	2,96 (0,5—4,3)	4,02 (2,0—6,0)	5,06 (2—6,5)
1,91 (0,5—2,6)	2,8 (0,5—4,3)	4,00 (2,0—6,0)	5,07 (2—6,5)
3,23 / A	3,21 / A	3,01 / B	3,02 / B
6,1 / A++	5,6 / A+	5,1 / A+	—
3,72 / A	3,61 / A	3,25 / C	3,21 / C
3,8 / A	3,8 / A	3,4 / A	—
25	30	50	50
15	20	30	30
6,35 (1/4)	9,52 (3/8)	9,52 (3/8)	9,52 (3/8)
9,52 (3/8)	15,88 (5/8)	19,05 (3/4)	19,05 (3/4)
AB24ES1ERA(S)	AB36ES1ERA(S)	AB48ES1ERA(S)	AB60CS1ERA(S)
1300/1100/870	1650/1400/1300	1650/1400/1300	1980/1750/1500
1 фаза, 220 В, 50 Гц	1 фаза, 220 В, 50 Гц	1 фаза, 220 В, 50 Гц	1 фаза, 220 В, 50 Гц
YR-HD/YR-E17, YR-E16	YR-HD/YR-E17, YR-E16	YR-HD/YR-E17, YR-E16	YR-HD/YR-E17, YR-E16
46/44/39	49/47/44	49/47/44	50/45/42
26/32	26/32	26/32	26/32
840 x 840 x 240	840 x 840 x 290	840 x 840 x 290	1230 x 840 x 280
930 x 930 x 330	933 x 923 x 395	933 x 923 x 395	1325 x 920 x 370
25,5	31	31	41
30,5	37	37	44
PB-950JB	PB-950JB	PB-950JB	PB-1340IB
950 x 950 x 60	950 x 950 x 60	950 x 950 x 60	1340 x 950 x 80
985 x 985 x 115	985 x 985 x 115	985 x 985 x 115	1400 x 995 x 115
6,0	6,0	6,0	8,4
7,5	7,5	7,5	12,7
1U24GS1ERA	1U36HS1ERA(S)	1U48LS1ERB(S)	1U60IS1ERB(S)
Mitsubishi Electric	Mitsubishi Electric	Mitsubishi Electric	Mitsubishi Electric
3000	4000	4200	6500
1 фаза, 220 В, 50 Гц	1 фаза, 220 В, 50 Гц	3 фазы, 380В, 50Гц	3 фазы, 380В, 50Гц
57	58	59	61
	-25...+46	10...+46	-25...+46
		-15...+24	
1,6	2,5	2,85	3,3
45	45	45	45
860 x 308 x 730	948 x 340 x 840	1008 x 410 x 830	960 x 340 x 1250
995 x 420 x 815	1040 x 430 x 1000	1142 x 498 x 1000	1095 x 410 x 1400
49	64	82	96
52	73	93	106

Системы кондиционирования
Haier

Сплит-системы бытового
назначения

Мультисплит-системы

Полупромышленные
сплит-системы

Промышленные системы
кондиционирования