

Panel Steel Thickness: 1 mm  
Panel Convector Thickness: 0.35 mm

Convector Heights:  
600 panel - 495 mm,  
500 panel - 395 mm,

Convector Depth: 34 mm  
Top Grill Thickness: 0.60 mm

Pitch Thickness: 33.3 mm

Standart Heights: 500-600 mm

Standart Lengths: min :400 mm / max :3000 mm

Panel-Convector Material: DC01  
Test Pressure: 8 Bar

Maximum Working Temperature: 120°C

Radiator Connection Sleeves: R 1/2"

Paint Properties: EPOXY POLYESTER

Lenght (mm)	Weight ( kg ) [ with package ]					Weight ( kg ) [ with package ]				
	Height: 500 mm					Height: 600 mm				
	TYPE					TYPE				
	10 ( P )	11 ( PK )	20 ( PP )	21 ( PKP )	22 ( PKKP )	10 ( P )	11 ( PK )	20 ( PP )	21 ( PKP )	22 ( PKKP )
400	4,0	5,1	7,4	8,6	9,7	4,7	6,0	8,6	10,0	11,3
500	5,0	6,4	9,3	10,7	12,1	5,9	7,6	10,8	12,5	14,2
600	6,0	7,7	11,2	12,8	14,5	7,0	9,1	12,9	15,0	17,0
700	7,0	9,0	13,0	15,0	16,9	8,2	10,6	15,1	17,5	19,8
800	8,0	10,3	14,9	17,1	19,4	9,4	12,1	17,2	20,0	22,7
900	9,1	11,6	16,7	19,3	21,8	10,5	13,6	19,4	22,5	25,5
1000	10,1	12,9	18,6	21,4	24,2	11,7	15,1	21,5	25,0	28,4
1100	11,1	14,1	20,5	23,5	26,6	12,9	16,6	23,7	27,4	31,2
1200	12,1	15,4	22,3	25,7	29,0	14,0	18,1	25,8	29,9	34,0
1300	13,1	16,7	24,2	27,8	31,5	15,2	19,6	28,0	32,4	36,9
1400	14,1	18,0	26,0	30,0	33,9	16,4	21,1	30,1	34,9	39,7
1500	15,1	19,3	27,9	32,1	36,3	17,6	22,7	32,3	37,4	42,5
1600	16,1	20,6	29,8	34,2	38,7	18,7	24,2	34,4	39,9	45,4
1700	17,1	21,8	31,6	36,4	41,1	19,9	25,7	36,6	42,4	48,2
1800	18,1	23,1	33,5	38,5	43,6	21,1	27,2	38,7	44,9	51,0
1900	19,1	24,4	35,3	40,7	46,0	22,2	28,7	40,9	47,4	53,9
2000	20,1	25,7	37,2	42,8	48,4	23,4	30,2	43,0	49,9	56,7
2100	21,1	27,0	39,1	44,9	50,8	24,6	31,7	45,2	52,4	59,5
2200	22,1	28,3	40,9	47,1	53,2	25,7	33,2	47,3	54,9	62,4
2300	23,1	29,6	42,8	49,2	55,7	26,9	34,7	49,5	57,4	65,2
2400	24,1	30,8	44,6	51,4	58,1	28,1	36,2	51,6	59,9	68,0
2500	25,2	32,1	46,5	53,5	60,5	29,3	37,8	53,8	62,4	70,9
2600	26,2	33,4	48,4	55,6	62,9	30,4	39,3	55,9	64,9	73,7
2700	27,2	34,7	50,2	57,8	65,3	31,6	40,8	58,1	67,4	76,5
2800	28,2	36,0	52,1	59,9	67,8	32,8	42,3	60,2	69,9	79,4
2900	29,2	37,3	53,9	62,1	70,2	33,9	43,8	62,4	72,4	82,2
3000	30,2	38,6	55,8	64,2	72,6	35,1	45,3	64,5	74,9	85,1

Note: Actual values may differ by %3.

Checked by: R&D Manager  
Altuğ ÜNAL