

	0.25 W	0.4 W	0.5 W	1.0 W	1.5 W	5.0 W	10.0 W	50.0 W
1.8 V	1N 4614	-	-	-	-	-	-	-
2.0 V	1N 4615	-	-	-	-	-	-	-
2.4 V	1N 4617	1N 4370 A	1N 4370 A	-	-	-	-	-
	-	-	1N 5221 B	-	-	-	-	-
	-	-	1N 5985 B	-	-	-	-	-
2.5 V	-	-	1N 5222 B	-	-	-	-	-
2.6 V	1N 702 A	-	-	-	-	-	-	-
2.7 V	1N 4618	1N 4371 A	1N 4371 A	-	-	-	-	-
	-	-	1N 5223 B	-	-	-	-	-
	-	-	1N 5839	-	-	-	-	-
	-	-	1N 5986	-	-	-	-	-
	-	-	1N 5224 B	-	-	-	-	-
2.8 V	-	-	1N 5224 B	-	-	-	-	-
3.0 V	1N 4619	1N 4372 A	1N 4372 A	-	-	-	-	-
	-	-	1N 5225 B	-	-	-	-	-
	-	-	1N 5987 B	-	-	-	-	-
3.3 V	1N 4620	1N 746 A	1N 746 A	1N 3821	1N 5913	1N 5333 B	-	-
	-	1N 764 A	1N 5226 B	1N 4728 A	-	-	-	-
	-	1N 5518	1N 5988	-	-	-	-	-
3.6 V	1N 4621	1N 747 A	1N 747 A	1N 3822	1N 5914	1N 5334 B	-	-
	-	1N 5519	1N 5227 B	1N 4729 A	-	-	-	-
	-	-	1N 5989	-	-	-	-	-
3.9 V	1N 4622	1N 748 A	1N 748 A	1N 3823	1N 5915	1N 5335 B	1N 3993 A	1N 4549 B
	-	1N 5520	1N 5228 B	1N 4730 A	-	-	-	1N 4557 B
	-	-	1N 5844	-	-	-	-	-
	-	-	1N 5590	-	-	-	-	-
4.1 V	1N 707 A	-	-	-	-	-	-	-
4.3 V	1N 4623	1N 749 A	1N 749 A	1N 3824	1N 7916	1N 5336 B	1N 3994 A	1N 4558 B
	-	1N 5521	1N 5229 B	1N 4731 A	-	-	-	-
	-	-	1N 5845	-	-	-	-	-
	-	-	1N 5991	-	-	-	-	-
4.7 V	1N 4624	1N 750 A	1N 750 A	1N 3825	1N 5917	1N 5337 B	1N 3995 A	1N 4551 B
	-	1N 5522	1N 5230 B	1N 4732 A	-	-	-	1N 4559 B
	-	-	1N 5846	-	-	-	-	-
	-	-	1N 5922	-	-	-	-	-
5.1 V	1N 4625	1N 751 A	1N 751 A	1N 3826	1N 5981	1N 5338 B	1N 3996 A	1N 4552 B
	1N 4689	1N 5523	1N 5231 B	1N 4733	-	-	-	1N 4560 B
	-	-	1N 5847	-	-	-	-	-
	-	-	1N 5593	-	-	-	-	-
5.6 V	1N 708 A	1N 725 A	1N 752 A	1N 3827	1N 5919	1N 5339 B	1N 3997 A	1N 4553 B
	1N 4626	1N 5524	1N 5232 B	1N 4734 A	-	-	-	1N 4561 B
	-	-	1N 5848	-	-	-	-	-
	-	-	1N 5994	-	-	-	-	-
5.8 V	1N 706 A	1N 762	-	-	-	-	-	-
6.0 V	-	-	1N 5233 B	-	-	1N 5340 B	-	-
	-	-	1N 5849	-	-	-	-	-
6.2 V	1N 709	1N 753 A	1N 753 A	1N 3828 A	1N 5920	1N 5341 B	1N 3998 A	1N 4554 B
	1N 4627	1N 821 A	1N 5324 B	1N 4735 A	-	-	-	1N 4562 B
	MZ 605	1N 823 A	1N 5850	-	-	-	-	-
	MZ 610	1N 825 A	1N 5995	-	-	-	-	-
	MZ 620	1N 827 A	-	-	-	-	-	-
MZ 640	1N 829 A	-	-	-	-	-	-	
6.4 V	1N 4565-84 A	-	-	-	-	-	-	-

	0.25 W	0.4 W	0.5 W	1.0 W	1.5 W	5.0 W	10.0 W	50.0 W
6.8 V	1N 4099	1N 754 A	1N 754 A	1N 3016 B	1N 3785	1N 5342 B	1N 2970 B	1N 2804 B
	-	1N 754 B	1N 757 B	1N 3829	1N 5921	-	1N 3999 A	1N 3305 B
	-	1N 5526	1N 5235 B	1N 4736 A	-	-	-	1N 4555
	-	-	1N 5851	-	-	-	-	1N 4563
	-	-	1N 5996	-	-	-	-	-
7.5 V	1N 4100	1N 755 A	1N 755 A	1N 3017 A B	1N 3786	1N 5343 B	1N 2971 B	1N 2805 B
	-	1N 755 B	1N 758 B	1N 3830	1N 5922	-	1N 4000 A	1N 3306 B
	-	1N 5527	1N 5236 B	1N 4737 A	-	-	-	1N 4556
	-	-	1N 5852	-	-	-	-	1N 4564
	-	-	1N 5997	-	-	-	-	-
8.0 V	1N 707 A	-	-	-	-	-	-	-
8.2 V	1N 712 A	1N 756 A	1N 756 A	1N 3018 B	1N 3787	1N 5344 B	1N 2972 B	1N 2806 B
	1N 4101	1N 959 B	1N 959 B	1N 4738 A	1N 5923	-	-	1N 3307 B
	-	1N 5528	1N 5237 B	-	-	-	-	-
	-	-	1N 5853	-	-	-	-	-
	-	-	1N 5998	-	-	-	-	-
8.4 V	-	1N 3514-57 A	1N 3154 A	-	-	-	-	-
	-	-	1N 3155 57	-	-	-	-	-
8.5 V	1N 4775-84 A	-	1N 5238 B	-	-	-	-	-
	-	-	1N 5854	-	-	-	-	-
8.7 V	1N 4102	-	-	-	-	1N 5345 B	-	-
8.8 V	-	1N764	-	-	-	-	-	-
9.0 V	-	1N 764 A	1N 935-9 A B	-	-	-	-	-
9.1 V	1N 4103	1N 757 A	1N 757 A	1N 3019 B	1N 3788	1N 5346 B	1N 2973 B	1N 2807 B
	-	1N 960 B	1N 960 B	-	-	-	-	1N 3308 B
	-	1N 5529	1N 5239 B	-	-	-	-	-
	-	-	1N 5855	-	-	-	-	-
	-	-	1N 5999	-	-	-	-	-
10.0 V	1N 4104	1N 758 A	1N 758 A	1N 3020 B	1N 3789	1N 5347 B	1N 2974 B	1N 2808 B
	-	1N 961 B	1N 961 B	1N 4740 A	1N 5925	-	-	1N 3309 B
	-	1N 5530	1N 5240 B	-	-	-	-	-
	-	-	1N 5856	-	-	-	-	-
	-	-	1N 6000	-	-	-	-	-
11.0 V	1N 715 A	1N 962 B	1N 962 B	1N 3021 B	1N 3790	1N 5348 B	1N 2975 B	1N 2809 B
	1N 4105	1N 961 B	1N 961 B	1N 4741 A	1N 5926	-	-	1N 3310 B
	-	1N 5531	1N 5241 B	-	-	-	-	-
	-	-	1N 5857	-	-	-	-	-
	-	-	1N 6001	-	-	-	-	-
11.7 V	1N 716 A	-	1N 941-4 A B	-	-	-	-	-
	1N 4106	-	-	-	-	-	-	-
12.0 V	-	1N 759 A	1N 759 A	1N 3022 B	1N 3791	1N 5349 B	1N 2976 B	1N 2810 B
	-	1N 963 B	1N 963 B	1N 4742 A	1N 5927	-	-	1N 3311 B
	-	1N 5532	1N 5452 B	-	-	-	-	-
	-	-	1N 5858	-	-	-	-	-
	-	-	1N 6002	-	-	-	-	-
13.0 V	1N 4107	1N 964 B	1N 964 B	1N 3023 B	1N 3792	1N 5350 B	1N 2977 B	1N 2811 B
	-	1N 5533	1N 5243 B	1N 4743 A	1N 5928	-	-	1N 3312 B
	-	-	1N 5859	-	-	-	-	-
	-	-	1N 6003	-	-	-	-	-
14.0 V	1N 4108	1N 5534	1N 5244 B			1N 5351 B	1N 2987 B	1N 2821 B
			1N 5860					1N 3313 B
15.0 V	1N 4109	1N 965 B	1N 965 B	1N 3024 B	1N 3793	1N 5352 B	1N 2927 A	1N 2813 A
	-	1N 5535	1N 5245 B	1N 4744 A	1N 5929		1N 2927 B	1N 2813 B
	-	-	1N 5861					1N 3314 B
	-	-	1N 6004					

	0.25 W	0.4 W	0.5 W	1.0 W	1.5 W	5.0 W	10.0 W	50.0 W
16.0 V	1N 4110	1N 966 B	1N 966 B	1N 3025 B	1N 3794	1N 5353 B	1N 2980 B	1N 2814 B
		1N 5536	1N 5246 B	1N 4745 A	1N 5930			1N 3315 B
			1N 5862					
			1N 6005					
17.0 V	1N 4111	1N 5537	1N 5247 B			1N 5354 B	1N 2981 B	1N 2814 B
			1N 5863					1N 3316 B
18.0 V	1N 4112	1N 967 B	1N 967 B	1N 3026 B	1N 3795	1N 5355 B	1N 2982 B	1N 2816 B
		1N 5538	1N 5248 B	1N 4746 A	1N 5931			1N 3317 B
			1N 5864					
			1N 6006					
19.0 V	1N 4113	1N5539	1N 5249 B			1N 5356 B	1N 2983 B	1N 2817 B
			1N 5865					1N 3318 B
20.0 V	1N 4114	1N 968 B	1N 968 B	1N 3027 B	1N 3796	1N 5357 B	1N 2984 B	1N 2818 B
		1N 5540	1N 5250 B	1N 4747 A	1N 5932 A			1N 3319 B
			1N 5866		1N 5932 B			
			1N 6007					
22.0 V	1N 4115	1N 959 B	1N 969 B	1N 3028 B	1N 3797	1N 5358 B	1N 2985 B	1N 2819 B
		1N 5541	1N 5241 B	1N 4748 A	1N 5933			1N 3320 A
			1N 5867					1N 3320 B
			1N 6008					
24.0 V	1N 4116	1N 5542	1N 970 B	1N 3029 B	1N 3798	1N 5359 B	1N 2986 B	1N 2820 B
		1N 9701 B	1N 5252 B	1N 4749 A	1N 5934			1N 3321 B
			1N 586					
			1N 6009					
25.0 V	1N 4117	1N 5543	1N 5253 B			1N 5360 B	1N 2987 B	1N 2821 B
			1N 5869					1N 3322 B
27.0 V	1N 4118	1N 971 B	1N 971 B	1N 3030 B	1N 3799	1N 5361 B	1N 2988 B	1N 2822 B
			1N 5254 B	1N 4750 A	1N 5935			1N 3323 B
			1N 5870					
			1N 6010					
28.0 V	1N 4119	1N 5544	1N 5255 B			1N 5362 B		
			1N 5871					
30.0 V	1N 4120	1N 972 B	1N 972 B	1N 3031 B	1N 3800	1N 5363 B	1N 2989 B	1N 2823 B
		1N 5545	1N 5256 B	1N 4751 A	1N 5936			1N 3324 B
			1N 5872					
			1N 6011					
33.0 V	1N 4121	1N 973 B	1N 973 B	1N 3032 B	1N 3801	1N 5364 B	1N 2990 B	1N 2824 B
		1N 5546	1N 5257 B	1N 4752 A	1N 5937			1N 3325 B
			1N 5873					
			1N 6012					
36.0 V	1N 4122	1N 974 B	1N 974 B	1N 3033 B	1N 3802	1N 5365 B	1N 2991 B	1N 2825 B
			1N 5258 B	1N 4753 A	1N 5938			1N 3326 B
			1N 5874					
			1N 6013					
39.0 V	1N 4123	1N 975 B	1N 975 B	1N 3034 B	1N 3803	1N 5366 B	1N 2992 B	1N 2826 B
			1N 5259 B	1N 4754 A	1N 5939			1N 3327 B
			1N 5875					
			1N 6014					
43.0 V	1N 4124	1N 976 B	1N 976 B	1N 3055 B	1N 3804	1N 5367 B	1N 2993 B	1N 2827 B
			1N 5260 B	1N 4755 A	1N 5940			1N 3328 B
			1N 5876					
45.0 V							1N 2994 B	1N 2828 B
								1N 3329 B

	0.25 W	0.4 W	0.5 W	1.0 W	1.5 W	5.0 W	10.0 W	50.0 W
47.0 V	1N 4125	1N 977 B	1N 977 B	1N 3036 B	1N 3805	1N 5368 B	1N 2996 B	1N 2829 B
			1N 5261 B	1N 4756 A	1N 5941			1N 3330 B
			1N 5877					
			1N 6016					
50.0 V								1N 2830 B
								1N 3331 B
51.0 V	1N 4126	1N 978 B	1N 978 B	1N 3037 B	1N 3806	1N 5369 B	1N 2997 B	1N 2831 B
			1N 5262 B	1N 4757 A	1N 5942			1N 3332 B
			1N 5878					
			1N 6017					
			1N 5262 A					
52.0 V							1N 2998 B	1N 3333
56.0 V	1N 4127	1N 979 B	1N 979 B	1N 3038 B	1N 3807	1N 5370 B	1N 2999 B	1N 2822 B
			1N 5263 B	1N 4758 A	1N 5943			1N 3334 B
			1N 6018					
60.0 V	1N 4128		1N 5246 A B			1N 5371 B		
62.0 V	1N 4129	1N 980 B	1N 980	1N 3939 B	1N 3808	1N 5372 B	1N 3000 B	1N 2833 B
			1N 5265 B	1N 4759 A	1N 5944			1N 3335 B
			1N 5265 A					
			1N 6019					
68.0 V	1N 4130	1N 981 B	1N 981 B	1N 3040 B	1N 3809	1N 5373 B	1N 3001 B	1N 2834 B
			1N 5266 A	1N 4760 A	1N 5945			1N 3336 B
			1N 5266 B	1N 3040 A				
			1N 6020					
75.0 V	1N 4131	1N 982 B	1N 982	1N 3041 B	1N 3810	1N 5374 B	1N 3002 B	1N 2835 B
			1N 5267 A	1N 4761 A	1N 5946			1N 3337 B
			1N 5267 B					
			1N 6021					
82.0 V	1N 4132	1N 983 B	1N 983	1N 3042 B	1N 3811	1N 5375 B	1N 3003 B	1N 2836 B
			1N 5268 A	1N 4762 A	1N 5947			1N 3338 B
			1N 5268 B					
			1N 6022					
87.0 V						1N 5376 B		
91.0 V	1N 4134	1N 984 B	1N 984	1N 3043 B	1N 3812	1N 5377 B	1N 3004 B	1N 2837 B
			1N 5270 B	1N 4763 A	1N 5948			1N 3339 B
			1N 6023					
100.0 V	1N 4135	1N 985	1N 985 B	1N 3044 A	1N 3813	1N 5378 B	1N 3005 B	1N 2838 B
			1N 5271 B	1N 4764 A	1N 5949			1N 3340 B
			1N 6024	1N 3044 B				
105.0 V							1N 3006 B	1N 2839 B
								1N 3341 B
110.0 V		1N 986	1N 986 B	1N 3045 B	1N 3814	1N 5379 B	1N 3007 A	1N 2840 B
			1N 5272 B		1N 5950		1N 3007 B	1N 3342 B
			1N 6025					
120.0 V		1N 987	1N 987 B	1N 3046 B	1N 3815	1N 5380 B	1N 3008 A	1N 2841 B
			1N 5273 B		1N 5951		1N 3008 B	1N 3343 B
			1N 6026					
130.0 V		1N 988	1N 988 B	1N 3047 B	1N 3816	1N 5381 B	1N 3009 B	1N 2842 B
			1N 5274 B		1N 5952			1N 3344 B
			1N 6027					
140.0 V		1N 989	1N 5275 B			1N 5382 B	1N 3010 B	1N 3345 B
150.0 V		1N 991	1N 990	1N 3049 B	1N 3818	1N 5384 B	1N 3012 B	1N 2844 B
			1N 5277 B		1N 5954			1N 3347 B
			1N 6029					
170.0 V		1N 992	1N 5278 B			1N 5385 B		
175.0 V							1N 3013 B	1N 3348 B