



?????mm2 ?	???? ??/? ?mm?	?????mm?			?????mm?			20 ???????? ??/km?
		125V	300V	600V	125V	300V	600V	
		0.013	7/0.05	0.10	0.15	0.25	0.38	
0.035	7/0.08	0.10	0.15	0.25	0.45	0.55	0.80	
0.05	10/0.08	0.10	0.15	0.25	0.50	0.60	0.80	
0.06	7/0.10	0.10	0.15	0.25	0.50	0.60	0.85	
0.07	14/0.08	0.10	0.15	0.25	0.60	0.70	0.90	
0.08	7/0.12 19/0.07	0.10	0.15	0.25	0.60	0.70	0.90	
0.10	7/0.14 21/0.08	0.10	0.15	0.25	0.65	0.75	0.95	
0.12	24/0.08	0.10	0.15	0.25	0.70	0.80	1.00	

0.14	7/0.16 30/0.08	0.10	0.15	0.25	0.70	0.80	1.00	
0.20	19/0.12 40/0.08	0.10	0.15	0.25	0.82	0.90	1.10	
0.35	19/0.16 70/0.08		0.15	0.25		1.10	1.30	
0.50	19/0.18 105/0.08		0.15	0.25		1.20	1.45	
0.75	19/0.23		0.20	0.30		1.55	1.75	
1.00	19/0.26		0.20	0.30		1.70	1.90	
1.20	19/0.28		0.20	0.30		1.85	2.0	
1.50	19/0.32		0.20	0.30		2.00	2.20	
2.00	19/0.37		0.20	0.30		2.30	2.45	
2.50	19/0.41 49/0.26			0.30			2.95	

4.00	49/0.32			0.30			3.50	
------	---------	--	--	------	--	--	------	--