

Définir un « CARTOUCHE CHAUFFANTE - STANDARD »

nextion modèle 0 : fils Lg 250 mm

3 options de connexions et d'accessoires

de couleur délai :

24 heures

8 jours

Longueur	Watt	Watt / cm ²	avec option TCJ
Ø 1/4" soit 6.35 mm			
1"1/4 31,75 mm	75	17	
	100	22	
	150	34	
	175	39	oui
1"1/2 38,1 mm	75	15	
	100	20	oui
	125	25	
	150	29	oui
	175	34	
	200	39	oui
2" 50,8 mm	250	49	
	100	13	oui
	125	16	
	150	20	
	175	23	
	175 + SL500	23	
	200	26	oui
2"1/2 63,5 mm	250	33	
	300	39	
	100	10	
	125	12	
	150	15	
	175	17	
3" 76,2 mm	200	20	oui
	250	25	oui
	100	8	
	150	12	
	175	14	
	200	16	oui
3 1/2" 88,9 mm	250	20	oui
	300	24	oui
	400	31	
	150	10	
	200	13	
4" 101,6 mm	250	16	
	300	20	
	125	7	
	150	8	
	175	10	
	200	11	
	250	14	
5" 127 mm	300	17	oui
	350	20	
	150	7	
	200	9	
	250	11	
	300	13	
350	15		
400	18		

Longueur	Watt	Watt / cm ²	avec option TCJ
Ø 1/4" soit 6.35 mm (suite)			
6" 152,4 mm	150	5	
	200	7	
	300	11	
	350	13	
	400	14	
	500	18	

Ø 6.5			
32	75	16	
	100	22	
	150	32	
	175	37	
40	100	16	oui
	125	20	
	150	25	
	175	29	
	200	33	oui
	250	41	
50	125	16	
	150	20	oui
	175	23	
	200	26	oui
	250	32	oui
60	125	13	oui
	150	15	
	175	18	
	200	21	oui
	250	26	oui
80	300	31	
	125	9	
	175	13	
	200	15	oui
	250	18	
	300	22	oui
100	350	24	
	125	7	oui
	150	8	
	200	11	
	250	14	
	300	17	oui
	350	20	
130	400	22	
	125	5	
	150	6	
	200	8	
	250	10	
	300	13	oui
	350	15	
400	17		

Longueur	Watt	Watt / cm ²	avec option TCJ
Ø 6.5 (suite)			
160	150	5	
	200	7	
	300	10	
	350	12	
	400	13	
	500	17	

Ø 8			
32	200	38	
40	50	7	
	100	14	
	125	19	oui
	150	23	
50	200	30	oui
	125	15	oui
	150	18	
	200	23	oui
60	250	29	
	125	11	
	125 + SL500	11	
	150	14	
	200	18	oui
	250	23	oui
80	300	27	
	400	36	oui
	150	9	
	175	11	
	200	12	oui
	250	16	
100	300	19	
	400	25	oui
	175	8	
	200	10	
	250	12	oui
	300	14	oui
130	400	19	oui
	600	28	
	175	6	
	200	7	
	250	9	
	300	11	
160	400	14	oui
	400 + SL500	14	oui
	200	6	
	250	7	oui
	300	8	

Ø 3/8" soit 9.52 mm			
1"1/4 31,75 mm	75	13	
	100	18	
	150	26	
	200	35	
1"1/2 38,1 mm	200	35	oui
	100	14	
	125	18	
	150	21	
	200	28	oui
	250	35	oui
	400	42	

Longueur	Watt	Watt / cm ²	avec option TCJ
Ø 3/8" soit 9.52 mm (suite)			
2" 50,8 mm	100	10	
	125	13	
	150	15	
	175	18	
	175 + SL500	18	
	200	20	
	250	25	oui
	300	30	
	400	41	
2"1/2 63,5 mm	500	51	
	100	7	
	125	9	
	150	11	
	200	15	
	250	18	
	300	22	
	350	26	
3" 76,2 mm	400	29	
	150	9	
	200	12	
	250	14	
	300	17	oui
	400	23	oui
	500	29	
	600	34	
3"1/2 88,9 mm	250	12	
	300	14	
	350	17	
	400	19	oui
	500	24	
	250	12	
4" 101,6 mm	300	14	
	350	17	
	400	19	oui
	500	24	
	600	34	
	150	6	
	200	8	
	250	10	
5" 127 mm	300	12	
	400	16	oui
	500	20	
	600	24	
	750	30	
	175	5	
	250	8	
	300	9	
6" 152,4 mm	400	12	
	500	15	
	800	25	
	1000	31	
	250	6	
	300	8	
	400	10	
	500	12	
6"1/2 165,1 mm	500 + SL1000	12	
	600	15	
	800	19	
	1000	25	
	400	9	
7" 177,8 mm	350	7	
	400	8	
	500	11	
	600	13	
	750	16	
	1000	21	

Longueur	Watt	Watt / cm ²	avec option TCJ
Ø 3/8" soit 9.52 mm (suite)			
8" 203,2 mm	300	5	
	400	7	
	500	9	
	600	11	
	750	14	
	1000	18	

Ø 10			
32	75	12	
	100	16	
	150	24	
	200	32	
40	100	13	
	125	16	
	150	19	
	200	25	oui
	250	31	
50	300	38	oui
	125	12	
	150	14	oui
	200	19	
	250	24	
	300	29	
60	400	38	oui
	125	9	
	150	11	
	200	15	oui
	250	19	
	300	22	
80	400	30	oui
	150	8	
	200	10	
	250	13	
	300	15	
	400	20	oui
	500	25	
100	630	29	
	200	8	
	250	10	oui
	300	12	
	350	13	oui
	400	15	
	500	19	oui
130	600	23	
	700	26	
	250	7	
	300	8	
	400	11	
	500	14	
	600	17	
160	800	23	
	800 + SL500	23	
	300	7	
	400	9	oui
	500	11	
	600	13	
200	600 + SL500	13	
	800	18	
	400	7	
	500	9	
600	10		

Longueur	Watt	Watt / cm ²	avec option TCJ
Ø 10 (suite)			
200	750	13	
	1000	17	
250	1000	14	

Ø 12.5			
40	125	13	
	160	16	
	200	20	
	250	25	
	300	30	
	350	35	
	400	40	
50	500	50	
	160	12	
	200	14	
	250	18	
	300	22	
	350	25	
	400	29	
60	500	36	
	600	43	
	125	8	
	160	10	
	200	12	
	250	15	
	300	18	
80	350	21	
	400	24	
	500	30	
	600	36	
	125	5	
	160	7	
	200	8	
	250	10	
	300	12	
	350	14	
400	17		
100	500	21	
	600	25	
	600 + SL500	25	
	750	31	
	160	5	
	200	6	
	250	8	
	300	9	
	400	12	oui
	500	16	
130	600	19	
	800	25	
	1000	31	
	250	6	
	350	8	
	400	9	
	500	11	
	600	14	
	800	18	
	800 + SL500	18	
1000	23		
1000 + SL1000	23		

Longueur	Watt	Watt / cm ²	avec option TCJ
Ø 12.5 (suite)			
160	400	7	oui
	500	9	
	500 + SL1000	9	
	600	11	
	800	14	
	800 + SL500	14	
	800 + SL2000	14	
	1000	18	
	1000 + SL1000	18	
	1200	22	
180	630	10	
	1000	16	
200	300	4	
	500	7	
	600	8	
	800	11	
	800 + SL2000	11	
	1000	14	
	1200	17	
	1500	19	
250	2000	22	
	500	6	
	800	9	
	1000	11	
	1000 + SL1000	11	
	1250	14	
	1500	17	
300	2000	22	
	500	5	
	800	7	
	1000	9	
	1250	11	
	1500	14	
2000	18		

Ø 1/2" soit 12.7 mm			
1" 1/2" 38,1 mm	125	14	
	150	17	
	200	22	
	250	28	
	300	33	
2" 50,8 mm	150	11	
	200	15	
	250	19	
	300	23	
	400	30	
2"1/2" 63,5 mm	150	8	
	250	14	
	300	16	
	400	22	
	500	27	
3" 76,2 mm	200	9	
	250	11	
	300	13	
	400	17	
	500	21	
	500 + SL500	21	
	600	26	
750	32		

Longueur	Watt	Watt / cm ²	avec option TCJ
Ø 1/2" soit 12.7 mm (suite)			
3"1/2" 88,9 mm	250	9	
	300	11	
	350	12	
	500	18	
	750	26	
4" 101,6 mm	250	8	
	300	9	oui
	350	10	
	400	12	
	500	15	
	600	18	
	800	22	
5" 127 mm	1000	30	
	300	7	
	350	8	
	400	9	
	500	12	
	600	14	
	750	17	
	900	21	
	1000	23	
	6" 152,4 mm	300	6
400		7	
500		9	
600		11	
750		14	
850		16	
1000		19	
1000		17	
7" 177,8 mm	500	8	
	600	9	
	700	11	
	1000	16	
8" 203,2 mm	500	7	
	800	11	
	1000	14	
	1500	20	
	2000	27	
9" 228,6 mm	500	6	
	600	7	
	750	9	
	1000	12	
	1200	14	
10" 254 mm	1500	18	
	500	5	
	750	8	
	1000	11	
	1200	13	
	1500	16	
11" 279,4 mm	2000	21	
	800	8	
12" 304,8 mm	600	5	
	800	7	
	1000	9	
	1500	13	
	2000	18	

Longueur	Watt	Watt / cm ²	avec option TCJ
Ø 5/8" soit 15.87 mm			
2" 50,8 mm	200	12	
	300	18	
	500	30	
2"1/2 63,5 mm	175	8	
	250	11	
	300	13	
	400	18	
	500	22	
3" 76,5 mm	750	33	
	250	9	
	300	10	
	400	14	
	500	17	
	600	21	
	750	26	
4" 101,6 mm	1000	34	
	300	7	
	400	10	
	500	12	
	600	14	
	750	18	
	1000	24	
5" 127 mm	1200	29	
	400	7	
	500	9	
	600	11	
	800	15	
	1000	18	
6" 152,4 mm	1300	24	
	400	6	
	600	9	
	800	12	
	1000	15	
7" 177,8 mm	1500	22	
	500	6	
	600	8	
	1000	13	
8" 203,2 mm	1500	19	
	500	5	
	750	8	
	1000	11	
	1200	13	
9" 228,6 mm	1500	16	
	2000	22	
	500	5	
10" 254 mm	1000	10	
	1250	12	
	750	6	
12" 304,8 mm	1000	9	
	1300	11	
	1600	14	
	2000	17	
	750	5	
12" 304,8 mm	1000	7	
	1500	11	
	1800	13	
	2000	14	
	2500	18	

Longueur	Watt	Watt / cm ²	avec option TCJ
Ø 16			
40	160	12	
	200	15	
	250	19	
	300	23	
	400	31	
	500	39	
50	160	9	
	200	11	
	250	14	
	315	17	
	400	22	
	500	28	
60	600	33	
	160	8	
	200	9	
	250	12	
	300	14	
	400	19	oui
80	500	23	
	600	28	
	250	8	
	300	10	
	400	13	
	500	16	
100	600	19	
	800	25	
	1000	32	
	300	7	
	400	10	
	500	12	
130	600	15	
	800	19	
	1000	24	
	1200	29	
	400	7	
	500	9	
160	600	11	
	800	14	
	1000	18	
	1200	21	
	400	6	
	500	7	
180	600	8	
	800	11	
	800 + SL1000	11	
	900	13	
	1000	14	
	1000 + SL1500	14	
200	1250	18	
	1600	22	
	850	10	
	1000	12	
200	1250	15	
	500	6	
	800	9	
	1000	11	
	1000 + SL1500	11	

Longueur	Watt	Watt / cm ²	avec option TCJ
Ø 16 (suite)			
	1250	14	
200 (suite)	1500	16	
	2000	22	
250	500	4	
	800	7	
	1000	9	
	1300	11	
	1600	14	
	1600 + SL500	14	
	2000	17	
300	500	4	
	800	6	
	1000	7	
	1300	9	
	1500	11	
	1800	13	
	2000	14	
	2500	18	

Ø 3/4" soit 19.05 mm			
3"	300	9	
76.2mm	400	13	
	500	16	
4"	350	7	
101.6mm	450	10	
	600	13	
	1000	21	
5"	400	6	
127mm	500	8	
	1000	16	
	1500	24	
6"	350	5	
152.4mm	500	6	
	1000	13	
	1500	19	
8"	500	5	
203.2mm	600	6	
	1000	9	
	2000	19	
10"	800	6	
254mm	1000	7	
	2000	15	
12"	800	5	
304.8mm	1000	6	
	1500	9	
	2000	12	
	2500	15	

Longueur	Watt	Watt / cm ²	avec option TCJ
Ø 20			
60	200	8	
	300	12	
	500	21	
	600	25	
	800	33	
80	300	8	
	400	11	
	500	14	
	600	16	
	800	22	
	1000	27	
	1250	34	
100	350	7	
	450	9	
	600	12	
	800	16	
	1000	20	
	1400	28	
	1600	33	
		400	6
130	500	7	
	600	9	
	800	12	
	1000	15	
	1500	22	
	2000	29	
		500	6
160	800	9	
	1000	12	
	1500	17	
	2000	23	
		800	7
200	1000	9	
	1500	13	
	1800	16	
	2000	18	
	2500	22	
		800	6
250	1000	7	
	1500	11	
	2000	14	
	2500	17	
300	1000	6	
	1500	9	
	2000	11	
	2500	14	