

T-1 1/4

MINIATURE LAMPS

Application:
Indicator

4.14MAX



4.14MAX



LINE NO.	DESIGN		M.S.C.P. (APPROX.)	LIFE (HRS.)	FILAMENT SHAPE	WIRE LEAD ①	WIRE LEAD ②
	VOLTS	AMPS					
17	6	.030	.030	5000	C-2R	PE 401-L	PE 401-LS
18	6	.040	.050	5000	C-2R	PE 402-L	PE 402-LS
19	6	.050	.050	5000	C-2R	PE 403-L	PE 403-LS
20	6	.080	.120	5000	C-2V	PE 404-L	PE 404-LS
21	6	.150	.350	5000	C-2V	PE 405-L	PE 405-LS
22	8	.060	.150	5000	C-2V	PE 406-L	PE 406-LS
23	12	.040	.150	5000	C-2F	PE 407-L	PE 407-LS
24	12	.090	.350	5000	C-2F	PE 408-L	PE 408-LS
25	14	.065	.150	5000	C-2F	PE 409-L	PE 409-LS
26	14	.080	.320	5000	C-2F	PE 410-L	PE 410-LS
27	14	.100	.350	5000	C-2F	PE 411-L	PE 411-LS
28	24	.040	.230	5000	C-2F	PE 412-L	PE 412-LS
29	24	.050	.250	5000	C-2F	PE 413-L	PE 413-LS
30	28	.040	.200	5000	C-2F	PE 414-L	PE 414-LS

① Solder area wrapped in the wire ② Solder area coated with an epoxy and wrapped with shrink tube

All dimensions are in mm.