

### مشخصات فنی ایگنیتور هوشمند

شرح	مشخصات فنی
تعداد پالس	حداقل 3 بار در یک سیکل
ماکزیمم جریان لامپ (A)	جریان 2 آمپر برای 35-70 وات جریان 6 آمپر برای 70-400 وات
ولتاژ کار (V)	198-264
فرکانس (Hz)	50-60
درجه حرارت محیط C	90 + -5
گارانتی	3 سال
گواهی تست	اجباری
حداکثر بار خازنی (pf)	200
رضایت بهره بردار	-
مدت زمان تولید پالس	54 تا 66 ثانیه
جنس بدنه	آلومینیوم یا پلیمر
نوع ترمینال	ضد اشتعال و مقاوم در برابر فشار و ضربه با پذیرش سایز سیم 1.5 تا 4 میلیمتر مربع
ولتاژ پالس (kv)	1.8-2.4 برای توان 35-70 وات 4-4.5 برای توان 70-400 وات

- در صورت روشن نشدن لامپ در طول مدت تولید پالس ، ایگنیتور باید تولید پالس را بصورت خودکار متوقف کند. در صورت قطع برق ورودی برای حد اقل ده ثانیه ، ایگنیتور باید ریست شود.
- ترمینال باید کاملاً در رزین قرار گرفته به طوریکه امکان درآمدن آن میسر نباشد.
- درج کد دارایی مطابق آخرین الزامات توانیر و تاریخ پایان گارانتی روی محصول الزامی میباشد.