

شرایط محیطی لازم برای نصب و راه اندازی و نگهداری
مولد بوبین تسلا ۱۰۰ کیلو ولت
HVT503

- ۱- ولتاژ ورودی: 220 VAC
- ۲- توان مصرفی: 180 Watt
- ۳- ولتاژ خروجی: 100 KV
- ۴- حد اکثر جریان خروجی: 2 mA
- ۵- حد اکثر وزن: 15 Kg
- ۶- حد اکثر ابعاد: طول ۴۵۰ میلی متر - عرض ۲۴۰ میلی متر - ضخامت ۵۶۰ میلی متر
- ۷- فضای مورد نیاز: این دستگاه روی یک میز نصب می شود و با احتساب کاربران به مساحتی حدود دو متر مربع نیاز خواهد داشت.
- ۸- این دستگاه جهت کار در داخل ساختمان طراحی و ساخته شده است (Indoor).