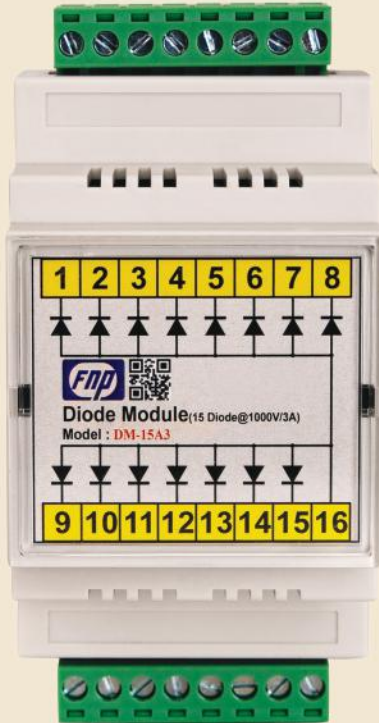




مدول دیودی



مدول دیودی متشکل از 15 عدد دیود، که بصورت آند یا کاتد مشترک به هم متصل شده اند و یا بصورت 8 دیود مجزا از هم میباشد.

این مدول مناسبترین روش جهت اعمال فرمان لامپ تست برای تابلوهایی نظیر تابلوهای کنترل میباشد.

در سه نوع:

- آند مشترک
- کاتد مشترک
- بدون سر مشترک



اشغال فضای کم در داخل تابلو

نوع نصب بصورت Rail Mounted

مناسب برای مدارات لامپ تست



با ما در
تماس باشید

ایران، تهران، شهر زیبا، خیابان آیت ا.. کاشانی، زیر پل شهید باکری،
پلاک ۲۶۵، واحد ۳ کد پستی ۱۴۷۴۶۱۳۵۸۵

مشخصات فنی

شرایط عملکرد محیطی

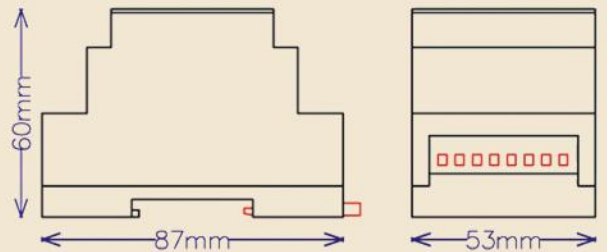
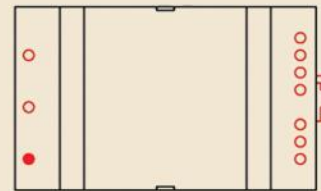
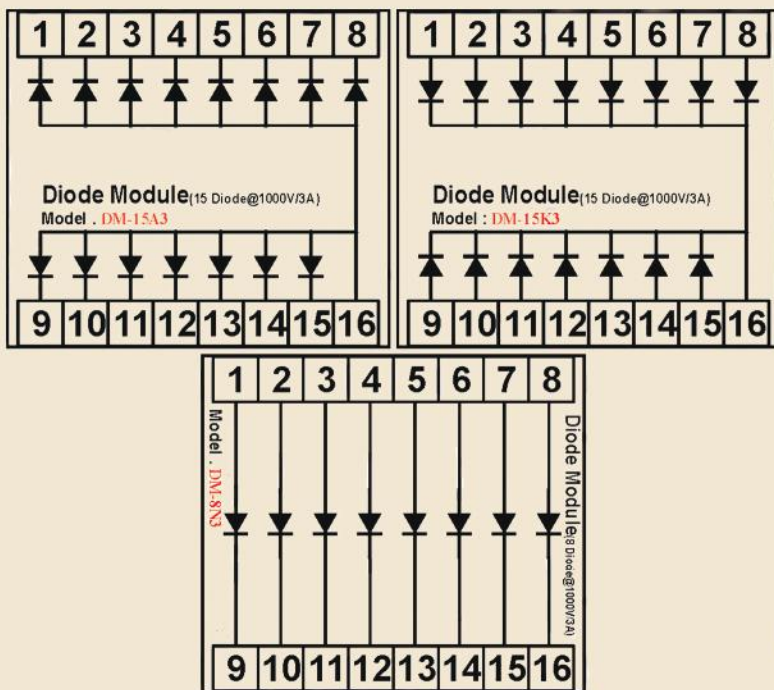
دما	از ۰ تا +۵۵ درجه سانتیگراد
رطوبت	تا ۹۵٪

مقادیر نهایی

حداکثر ولتاژ معکوس	کوچکتر یا مساوی ۱۰۰۰ ولت
حداکثر جریان هر کانال	کوچکتر یا مساوی ۳ آمپر

مشخصات مکانیکی

روش نصب	نصب روی ریل (DIN EN 50022)
ابعاد (طول × عرض × ارتفاع)	۶۰ × ۸۷ × ۵۳ میلیمتر
وزن	۱۵۰ گرم



نقشه اتصالات داخلی مدل‌های DM-15A3 / DM-15K3 / DM-8N3

نقشه ابعاد مکانیکی مدول دیودی

انتخاب کالا

کد	مدل
DM-15A3	۱۵ دیود آند مشترک با حداکثر جریان هر کانال ۳ آمپر
DM-15K3	۱۵ دیود کاتد مشترک با حداکثر جریان هر کانال ۳ آمپر
DM-8N3	۸ دیود بدون سر مشترک با حداکثر جریان هر کانال ۳ آمپر