

DM-RB162S


امکانات و ویژگی ها :

- طراحی جدید و به روز
- ابعاد کوچکتر با طول 255 میلی متر ، 20% طول کمتر نسبت به تولیدات قبلی
- طراحی SMD
- پایه های قویتر و عریضتر جهت نصب بهتر بر روی ریل
- استفاده از پروفیل قویتر جهت دوام در محیطهای سخت صنعتی
- رله G2R-1-E مدل OMRON
- ترمینالهای طرح فونیکس آلمان با امکان جدا شدن ترمینالها از برد
- امکان تعویض رله ها به سادگی بدليل نصب رله ها بر روی پایه
- نصب بر روی ریل
- سیگنال LED جهت نمایش فعال بودن هر کدام از رله ها
- سیم کشی آسان و سریع
- کیفیت و قابلیت اطمینان بالا
- امکان جدا شدن ترمینالها از برد
- رله OMRON
- نصب بر روی ریل
- سیگنال LED جهت نمایش فعال بودن هر کدام از رله ها
- سیم کشی آسان و سریع
- کیفیت و قابلیت اطمینان بالا

مشخصات فنی
DM-RB162S-24
DM-RB162S-12
مشخصات
16
تعداد کanal
OMRON G2R-1-E 24V
OMRON G2R-1-E 12V
نوع رله
1NO/NC
کنتاکت
24VDC-22MA
12VDC-44MA
ولتاژ و جریان کویل
16A
جریان نامی کنتاکت
دارد
امکان جابجایی ولتاژ ورودی
دو ترمینال 10 پین با امکان جدا شدن از برد - نوع پیچ M2.5 - حداکثر اندازه سیم 2.5MM2
ترمینال ورودی
هشت ترمینال 6 پین با امکان جدا شدن از برد - نوع پیچ M2.5 - حداکثر اندازه سیم 2.5MM2
ترمینال خروجی
16 عدد - قرمز
سیگنال LED
پل دیود
نوع ایزولاسیون ورودی
DIN RAIL 35MM
نحوه نصب
-25 تا +40 درجه سانتیگراد
دماهی کارکرد
عرض 86 - طول 255 - ارتفاع 82
ابعاد (میلی متر)
دفتر مرکزی:
فروشگاه لاله زار:
دفتر اصفهان:
دفتر تبریز: