



امکانات و ویژگی ها :

- طراحی جدید و به روز
- ابعاد کوچکتر با طول 68 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

مشخصات	تعداد کanal	نوع رله	کنتاکت	ولتاژ و جریان کویل	ترمینال ورودی	ترمینال خروجی	سیگنال LED	نحوه نصب	دماي کارکرد	ابعاد (میلی متر)	
DM-RB42S-24	4	OMRON G2R-1-E 24V	1NO/NC	24VDC-22mA	12VDC-44mA	16A	دارد	یک ترمینال 6 پین با امکان جدا شدن از برد - نوع پیچ M2.5 - حداکثر اندازه سیم 2.5MM2	دو ترمینال 6 پین با امکان جدا شدن از برد - نوع پیچ M2.5 - حداکثر اندازه سیم 2.5MM2	- تا 40 + درجه سانتیگراد	عرض 86 - طول 68 - ارتفاع 82
DM-RB42S-12		OMRON G2R-1-E 12V									

دفتر مرکزی: ۰۲۱-۲۲۸۸۳۱۷۰ (۱۰ خط)
 فروشگاه لاله زار: ۰۲۱-۳۳۹۱۹۸۵۲
 دفتر اصفهان: ۰۳۱-۳۲۲۴۴۳۴۷
 دفتر تبریز: ۰۴۱-۳۵۵۴۴۸۴۱