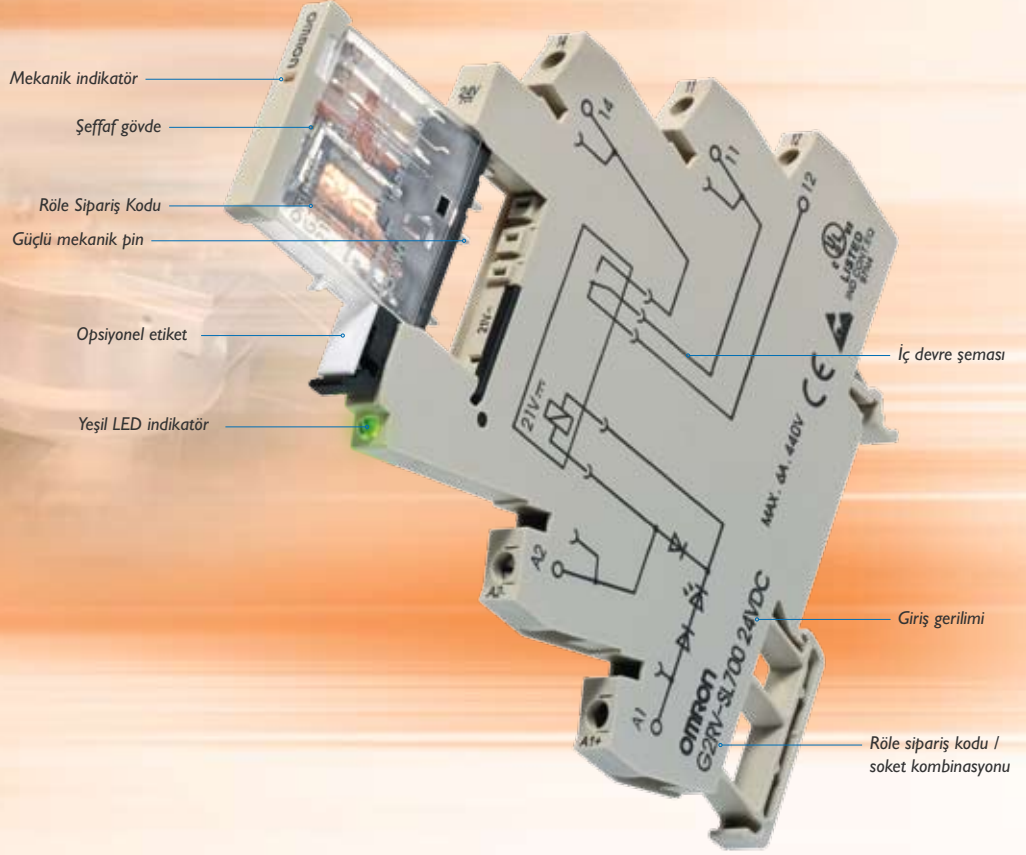


# Eğilip bükülmez!

Güçlü mekanik pinlere sahip ilk 6 mm'lik röle



## Güçlü mekanik pin

G2RV, röle değişimi sırasında eğilmeleri önlemek için güçlü mekanik pinlere sahiptir, aynı zamanda büyük temas yüzeyi soket ve röle arasında güvenilir bağlantı sağlar.

## Görülebilir indikatörler

G2RV röle mekanik indikatör ve LED indikatöre sahiptir, böylelikle kontakların hareketini ve bobinin enerjilenmesini kolaylıkla kontrol edebilirsiniz.

## Yerden tasarruf

Omron, rölelerle ilgili uzun yıllara dayanan deneyimleri ile G2RV endüstriyel ince rölelerini piyasaya sunuyor. Sadece 6 mm genişlik ile röle güvenilirliği ve özelliklerinden ödün vermeden yerden önemli tasarruf sağlayacaksınız.

## Çok yönlü çalışma

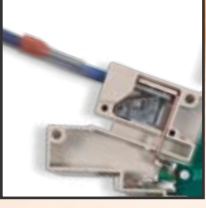
G2RV röle PLC'lere ile kolaylıkla bağlanabilir, böylelikle oldukça çeşitli endüstriyel kontrol uygulamaları için uygun olmasının yanında, ev aletleri ve kurulumları için de idealdir.

## Müşterinin ihtiyaçlarını karşılar

G2RV röle, panel boyutunu küçülterek maliyetten tasarruf etmek isteyen panel ve makina üreticilerin ihtiyaçlarını mükemmel şekilde karşılar. Genişliğinin ince olması modüllerin küçültülebilmesini ve I/O sayılarının artırılabilmesini sağlar. Röle ve soket kombinasyon olarak satılır, bakım amaçlı olarak röleler tek olarak da satın alınabilir.

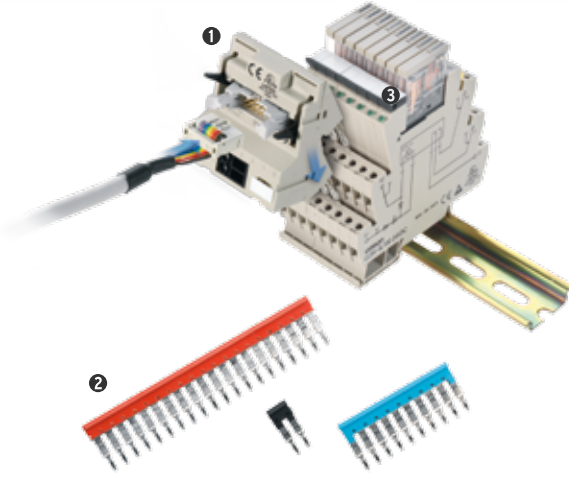
## En yüksek standartlarda üretilmiştir

G2RV röleler Omron'un yüksek kalite ve çevre dostu standartlarına göre üretilmiştir, böylelikle uzun ve güvenilir çalışma ömrü garanti edilmiştir. cULus, VDE ve CE gibi ilgili tüm standartlara uygundur.



## Vidalı ve Bastırma terminaller

Soketlerin kablolanması geleneksel vidalı terminaller (Kutu Klemens) veya bildiğiniz vidasız teknolojinin gelişmiş biçimi olan ve tornavida gibi aletlerin kullanımını gerektirmeyen böylelikle kablolanmayı daha da basitleştirerek zaman kazandıran bastırma teknoloji alternatifini mümkün kıldır.



## Aksesuarlar

- 1 PLC'yi birden fazla G2RV soketine hızlı şekilde bağlamak için çıkış arabirim modülü.
- 2 Çeşitli renk ve farklı sayıda kutuplu şöntler.
- 3 Tanımlama için etiket.

## Sipariş Bilgisi

Röle / Soket kombinasyonu	Giriş gerilimi	Vidalı terminaller	Bastırma terminaller
	12 VDC	G2RV-SL700-12 VDC	G2RV-SL500-12 VDC
	24 VDC	G2RV-SL700-24 VDC	G2RV-SL500-24 VDC
	24 VAC/DC	G2RV-SL700-24 VAC/DC	G2RV-SL500-24 VAC/DC
	48 VAC/DC	G2RV-SL700-48 VAC/DC	G2RV-SL500-48 VAC/DC
	110 VAC	G2RV-SL700-110 VAC	G2RV-SL500-110 VAC
	230 VAC	G2RV-SL700-230 VAC	G2RV-SL500-230 VAC

Aksesuarlar	Tip	Açıklama	Sipariş Kodu
	Şönt	2 kutuplu	P2RVM-020□
	Şönt	3 kutuplu	P2RVM-030□
	Şönt	4 kutuplu	P2RVM-040□
	Şönt	10 kutuplu	P2RVM-100□
	Şönt	20 kutuplu	P2RVM-200□
	PLC arabirim	8 röle ile PLC çıkışını bağlar	P2RVC-8-O-F*
	Etiket	Plastik, soket üzerine montaj için	G2RV için R99-15

□ renk seçin: R = Kırmızı, S = Mavi, B = Siyah

\* Sürüm Q3 2006

## Özellik\*

Röle / Soket Kombinasyonu	SPDT		
Kontakt formu	SPDT		
Giriş gerilimi	DC 12, 24	AC/DC 24, 48	AC 110, 230
Nominal yük	6 Amp @ 250 VAC 6 Amp @ 30 VDC		
Maks. anahtarlama gerilimi	400 VAC		
Maks. anahtarlama akımı	6A		
Maks. anahtarlama gücü	1,500 VA / 180 W		
Min. izin verilen yük	10 mA @ 5 VDC		
Mekanik dayanıklılık	5 milyon çalışma		
Elektriksel dayanıklılık (Nominal yük)	100K çalışma (typical)		
Dielektrik güç	6KV		
Ortam sıcaklığı	-40...+55°C		
Onaylı standartlar	CE, VDE, cULus		
Boyutlar (BxYxE)	92.5 x 107 x 6.2 mm		

\* Bütün detaylar için bkz: [www.omron-industrial.com/slimrelay](http://www.omron-industrial.com/slimrelay)

OMRON EUROPE B.V. Wegalaan 67-69, NL-2132 JD, Hoofddorp, Hollanda. Tel: +31 (0) 23 568 13 00 Faks: +31 (0) 23 568 13 88 [www.omron-industrial.com](http://www.omron-industrial.com)

## TÜRKİYE

Omron Electronics Ltd.  
Altunizade, Kısıklı Cad. No: 2 A-blok  
K.2 34662 İstanbul  
Tel: +90 (0) 216 474 00 40 Pbx  
Faks: +90 (0) 216 474 00 47  
[www.omron.com.tr](http://www.omron.com.tr)

Yetkili Distribütör:

Mükemmel Performans, Sağlam, Omron, Avrupa B.V. ve diğerleri, ürünler ve diğer ürünler, bu belgeye izah edilmiş olan bilgilerin doğruluğu veya eksikliği hakkında sorumlu değildir. Bu belge, kullanıcıların kullanımını kolaylaştırmak için hazırlanmıştır. Herhangi bir değişiklik yapmaya hakları saklıdır.

LEA\_G2RV\_01\_ITR

OMRON