

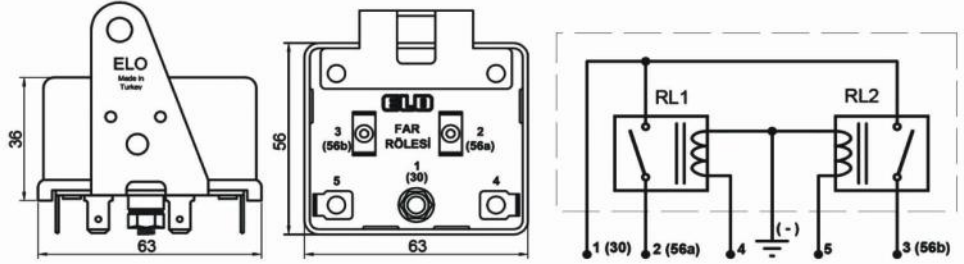
Far Rölesi

Ürün Kodu

201.001.001 - 12V
201.001.002 - 24V



Terminal Yapısı & Boyutlar & Diyagram



Teknik Data

	201.001.001	201.001.002
Anma Gerilimi	12V	24V
Nominal Sürekli Akım	30A	15A
Lamba Yüğü Gücü	225W	225W
Terminal Yapısı	2 x Form A / 2 x SPST NO	2 x Form A / 2 x SPST NO
Kontak Malzemesi	AgNi10 (Özel Talepte AgSnO2)	AgNi10 (Özel Talepte AgSnO2)
Çekme / Bırakma Voltajı	<10,0V / >1,2V	<10,0V / >1,2V
Maksimum Bobin Gerilimi	20V (<1 dk.)	40V (<1 dk.)
Bobin Direnci (25 °C'de)	35Ω ± %10	100Ω ± %10
Parazit Bastırma	-	-
Çekme / Bırakma Süresi	<10ms / <15ms	<10ms / <15ms
Dielektrik Dayanıklılığı	>1000Vdc	>1000Vdc
Maksimum Demeraj Akımı	150A	150A
Anahtarlama Sayısı	100.000	100.000
Vibrasyon	20-200Hz,5g:>10µs	20-200Hz,5g:>10µs
Mekanik Şok	>10g, 11ms>10µs	>10g, 11ms>10µs
IP Sınıfı	IP54 DIN IEC60529	IP54 DIN IEC60529
Terminaller	2, 3, 4, 5: 6,3 x 0,8mm / 1: M5 Vida	2, 3, 4, 5: 6,3 x 0,8mm / 1: M5 Vida
Terminal / Kaplama	Fe/E-Zn	Fe/E-Zn
Braket / Kaplama	Fe/E-Zn	Fe/E-Zn
Ortam Harareti	- 40 / + 80 °C	- 40 / + 80 °C

Ürün Detay

ELO Far Rölesi tek kutu içerisinde iki bağımsız röleden oluşmaktadır. Sürekli olarak maksimum far aydınlatması sağlar. H tipi ampul kullanma ihtiyacını ortadan kaldırır, akü sarfiyatını minimize eder. Çok sık arızalanan uzun-kısa selektör veya sis lambası anahtarlarının arızalanmasını önler.

Notlar

Tüm ölçüler milimetre cinsindedir.