

## Elektronik Flaşör

Ürün Kodu

203.104.008

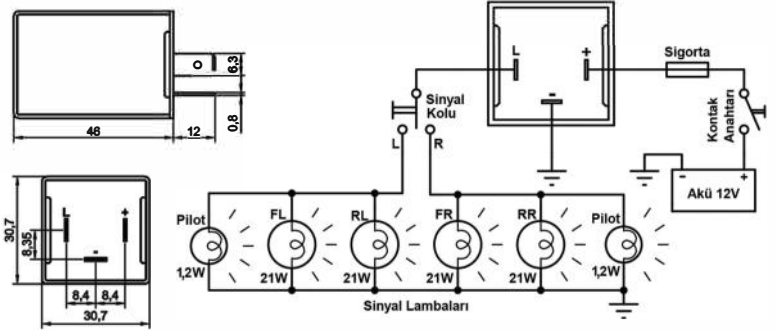
• 12V

• 3 Terminalli (L, -, +)

• İkazlı



## Terminal Yapısı &amp; Boyutlar &amp; Diyagram



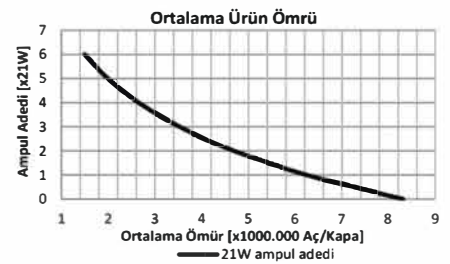
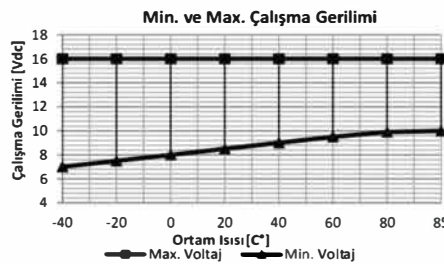
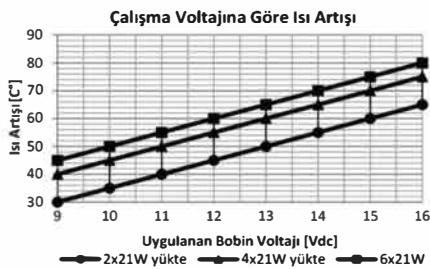
## Aksesuarlar

- 207.130.251 Soket – 5 Terminalli, 3 Kablolü - Siyah (Standart kablo boyu 20 cm & Kablo kesiti 1,50 mm<sup>2</sup>)\*  
 207.100.003 Soket – 5 Terminalli, Kablosuz – Siyah & Mavi / İkili Set  
 207.100.001 Soket – 5 Terminalli, Kablosuz – Siyah Tekli  
 207.100.002 Soket – 5 Terminalli, Kablosuz – Mavi Tekli

\* Yüksek akım taşıyan terminallere bağlı kablo kesitini ifade eder. Farklı seçenekler için kataloğun "Soket" bölümünü inceleyiniz.

## Teknik Data

Anma Gerilimi	12V	Terminal Sayısı & İşaretleri	3 (L, +, -)
Çalışma Gerilimi	10-16V	Gösterge Panelinde Pilot Lambası - Sinyaller için	-
Nominal Yük - Sağ & Sol Sinyalde	4x21W	Gösterge Panelinde Pilot Lambası - Birinci Römork Sinyalleri için	-
Nominal Yük - Dörtlü İkazda	10x21W	Gösterge Panelinde Pilot Lambası - İkinci Römork Sinyalleri için	-
Maksimum Yük	10x21W+2x3W+2x1,2W	İlave Özellikler	-
Çakma Sayısı / Dakika	90±15	Yaygınlıkla Kullanıldığı Araçların Menşei	Üniversal
Açık / Kapalı Kalma Oranı (%)	45 / 55 ( ±5 )	Ortam Sıcaklığı	-40 / +90 °C
Arızalı Ampul İkazı	Evet	Braket / Kaplama	-
Arızalı Ampul İkaz Şekli	Artan Çakma Hızı		



## Ürün Detay

Sağ - sol dönüşlerde 4 x 21W + 2 x 3W, dörtlü ikazda 10 x 21W + 2 x 3W'da çalışabilme imkanına sahiptir. Sağ veya sol dönüşlerde müstakil pilot lambası olan çift pilot lambalı araçlar için 12V olarak üretilmektedir. Ampullerden bir tanesinin bozulması veya 21W' dan daha düşük Watt'lı ampul takılması halinde çakma sayısını arttırarak sürücüyü uyarma özelliğine sahiptir. (L), (-) ve (+) terminaleri 6,3 mm metaldir.

## Notlar

Talep halinde braketli ve/veya siyah kasa seçeneği mevcuttur.  
Tüm ölçüler milimetre cinsindedir.