

## Elektronik Flaşör - Kablolu

Ürün Kodu 203.104.001

- 12V
- 3 Terminalli (L, P, +) + Kablo (-)
- İkazlı

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



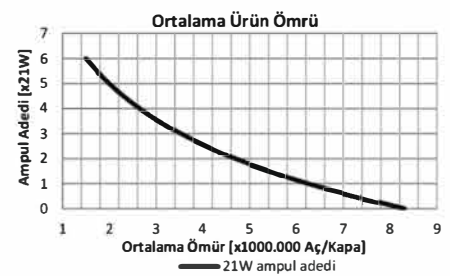
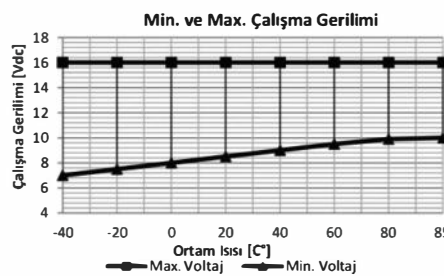
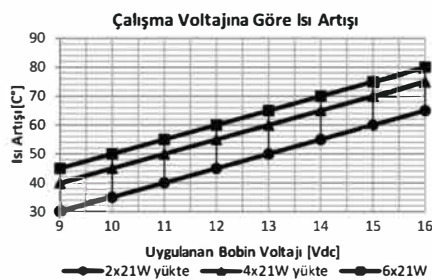
## Aksesuarlar

- 207.130.251 Soket – 5 Terminalli, 3 Kablolu - 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, P, +) + Kablo (-)
Çalışma Gerilimi	10-16V	Gösterge Panelinde Pilot Lambası - Sinyaller için	Evet (P)
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+1x1,2W	İlave Özellikler	Kablolu
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 + 3W, dörtlü ikazda 10 x 21W + 2 x 3W'da çalışabilme imkanına, ayrıca 1,2W pilot lamba çıkış terminaline sahiptir. Tek pilot lambası olan araçlar için üretilmektedir. Ampullerden bir tanesinin bozulması veya 21 Watt'dan daha düşük Watt'lı ampul takılması halinde çakma sayısını artırarak sürücüyü uyarma özelliği taşımaktadır. (+), (L) ve (P) terminalleri 6,3 mm metal, (-) terminal 16 cm boyunda kablo ucunda monteli kablo pabucu taşımaktadır.

## Notlar

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

## Elektronik Flaşör - Kablolu

Ürün Kodu

203.104.005

• 24V

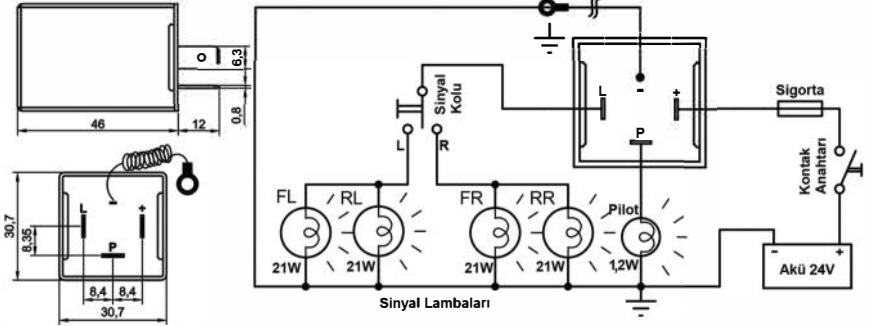
• 3 Terminalli (L, P, +) + Kablo (-)

• İkazlı

• Braketli



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



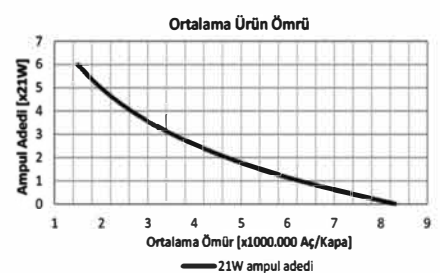
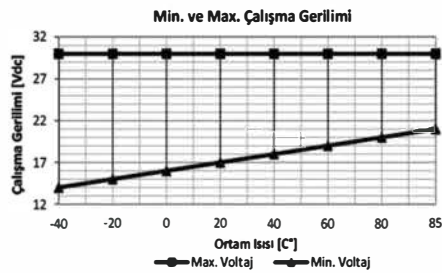
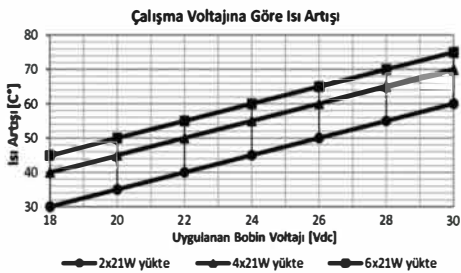
## Aksesuarlar

- 207.130.251 Soket – 5 Terminalli, 3 Kablolu - 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	24V	Terminal Sayısı & İşaretleri	3 (L, P, +) + Kablo (-)
Çalışma Gerilimi	20-30V	Gösterge Panelinde Pilot Lambası - Sinyaller için	Evet ( P )
Nominal Yük - Sağ & Sol Sinyalde	4x21W	Gösterge Panelinde Pilot Lambası - Birinci Rörmork Sinyalleri için	-
Nominal Yük - Dörtlü İkazda	10x21W	Gösterge Panelinde Pilot Lambası - İkinci Rörmork Sinyalleri için	-
Maksimum Yük	10x21W+2x3W+1x1,2W	İlave Özellikler	Kablolu
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	Fe/E-Zn
Arızalı Ampul İkaz Şekli	Artan Çakma Hızı		



## Ürün Detay

Sağ - sol dönüşlerde 4 x 21W + 3W, dörtlü ikazda 10 x 21W + 2 x 3W'da çalışabilme imkanına, ayrıca 1,2W pilot lamba çıkış terminaline sahiptir. Tek pilot lambası olan araçlar için üretilmektedir. Ampullerden bir tanesinin bozulması veya 21 Watt'dan daha düşük Watt'lı ampul takılması halinde çakma sayısını artırarak sürücüyü uyarma özelliği taşımaktadır. (+), (L) ve (P) terminalleri 6,3 mm metal, (-) terminal 16 cm boyunda kablo ucunda monteli kablo pabucu taşımaktadır.

## Notlar

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