

Elektronik Flaşör - Ses İkazlı

Ürün Kodu

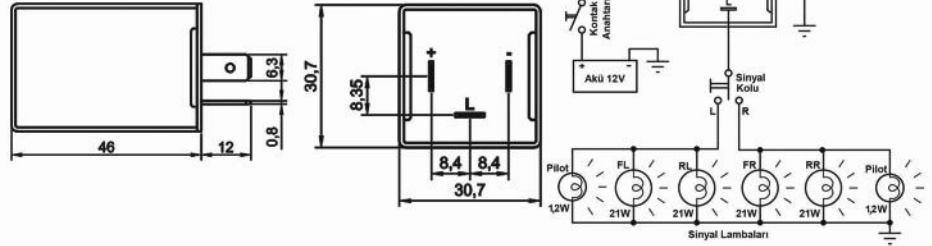
203.107.001

• 12V

• 3 Terminalli (+, L, -)

• Ses İkazlı

Terminal Yapısı & Boyutlar & Diyagram



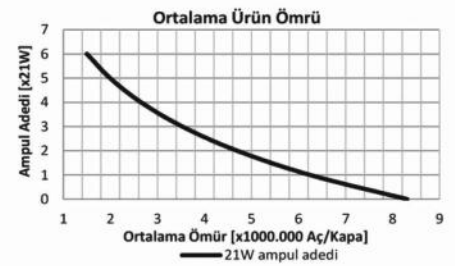
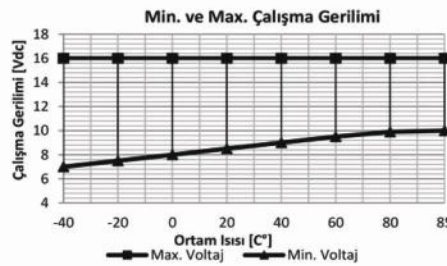
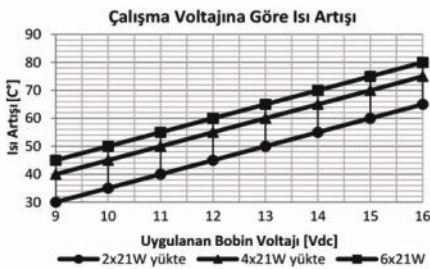
Aksesuarlar

- 207.130.251 Soket – 5 Terminalli, 3 Kablolu - Siyah (Standart kablo boyu 20 cm & Kablo kesiti 1,50 mm²)*
 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	Ses İkazlı
Çakma Sayısı / Dakika	90±15	Yaygınlıkla Kullanıldığı Araçların Menşei	Almanya
Açık / Kapalı Kalma Oranı (%)	45 / 55 (±5)	Ortam Sıcaklığı	-40 / +90 °C
Arızalı Ampul İkazı	-	Braket / Kaplama	-
Arızalı Ampul İkaz Şekli	-		



Ürün Detay

Sağ - sol dönüşlerde 4 x 21 W + 3 W olarak, dörtlü ikazda 10 x 21 W + 2 x 3 W olarak çalışma imkanına sahiptir. Diğer flaşörlerden farklı olan özelliği iki lamba veya dört lamba ile çalışma sırasında sürücünün rahatlıkla duyabileceği yükseklikte ve lambaların yanıp sönmeye aralığına eşit olarak sesli ikaz üretmesidir. Böylece sinyal flaşörünün açık unutulma ihtimalini ortadan kaldırmış olur. (+), (L) ve (-) terminalleri 6,3 mm metaldir.

Notlar

Tüm ölçüler milimetre cinsindedir.

Elektronik Flaşör - Ses İkazlı

Ürün Kodu

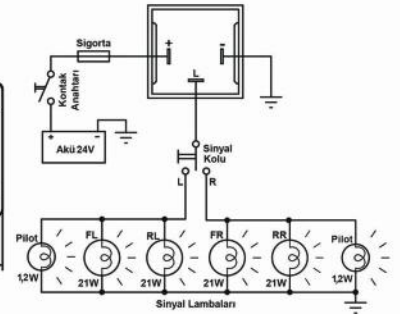
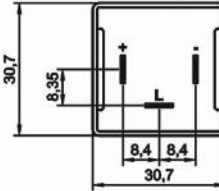
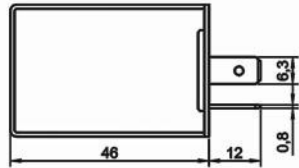
203.107.002

• 24V

• 3 Terminalli (+, L, -)

• Ses İkazlı

Terminal Yapısı & Boyutlar & Diyagram



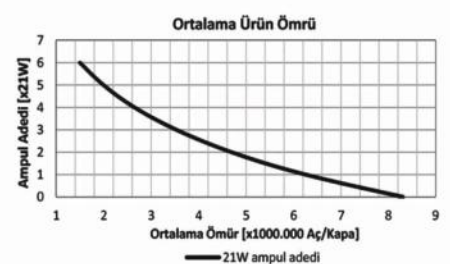
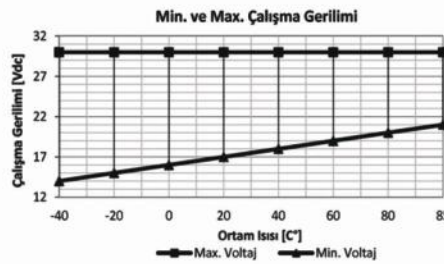
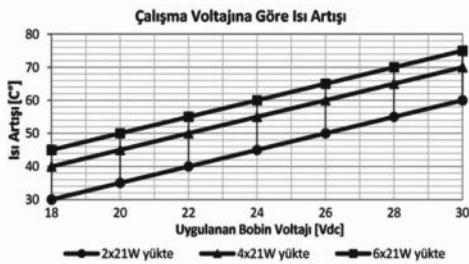
Aksesuarlar

- 207.130.251 Soket – 5 Terminalli, 3 Kablolu - Siyah (Standart kablo boyu 20 cm & Kablo kesiti 1,50 mm²)*
 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, -)
Çalışma Gerilimi	20-30V	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	Ses İkazlı
Çakma Sayısı / Dakika	90±15	Yaygınlıkla Kullanıldığı Araçların Menşei	Almanya
Açık / Kapalı Kalma Oranı (%)	45 / 55 (±5)	Ortam Sıcaklığı	-40 / +90 °C
Arızalı Ampul İkazı	-	Braket / Kaplama	-
Arızalı Ampul İkaz Şekli	-		



Ürün Detay

Sağ - sol dönüşlerde 4 x 21 W + 3 W olarak, dörtlü ikazda 10 x 21 W + 2 x 3 W olarak çalışma imkanına sahiptir. Diğer flaşörlerden farklı olan özelliği iki lamba veya dört lamba ile çalışma sırasında sürücünün rahatlıkla duyabileceği yükseklikte ve lambaların yanıp sönmeye aralığına eşit olarak sesli ikaz üretmesidir. Böylece sinyal flaşörünün açık unutulma ihtimalini ortadan kaldırmış olur. (+), (L) ve (-) terminalleri 6,3 mm metaldir.

Notlar

Tüm ölçüler milimetre cinsindedir.