

Elektronik Flaşör - Traktör

Ürün Kodu

203.106.001 Toz Korumalı

203.106.021

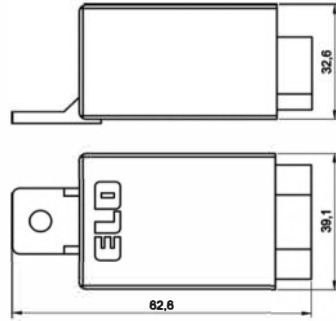
Su Geçirmez

• 12V

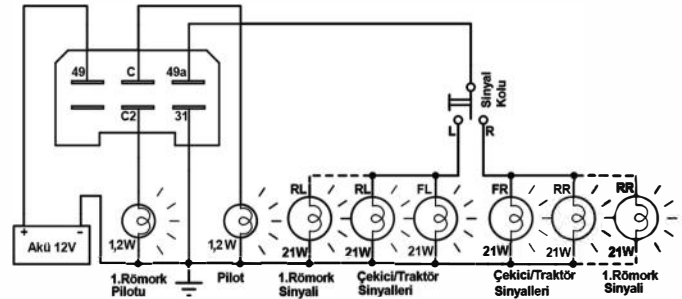
• 5 Terminalli (49, C, 49a, C2, 31)

• İkazlı

• Braketli

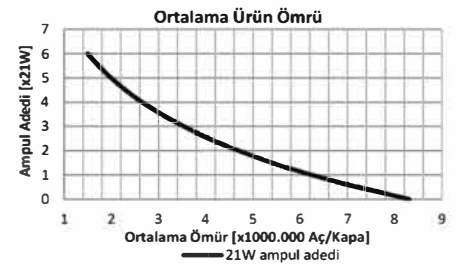
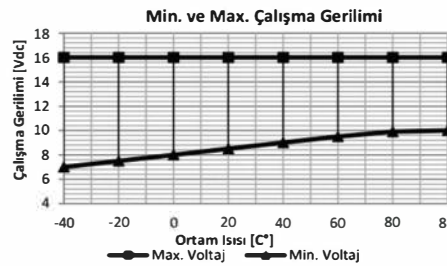
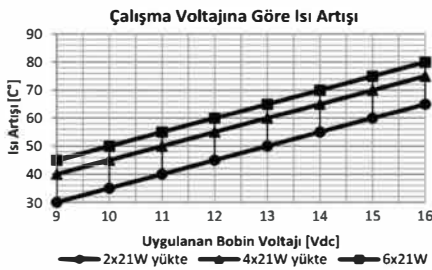


Terminal Yapısı & Boyutlar & Diyagram



Teknik Data

Anma Gerilimi	12V	Terminal Sayısı & İşaretleri	5 (49, C, 49a, C2, 31)
Çalışma Gerilimi	10-16V	Gösterge Panelinde Pilot Lambası - Sinyaller için	Evet (C)
Nominal Yük - Sağ & Sol Sinyalde	4x21W	Gösterge Panelinde Pilot Lambası - Birinci Römork Sinyalleri için	Evet (C2)
Nominal Yük - Dörtlü İkazda	10x21W	Gösterge Panelinde Pilot Lambası - İkinci Römork Sinyalleri için	-
Maksimum Yük	6x21W+2x3W+2x1,2W	İlave Özellikler	-
Çakma Sayısı / Dakika	90±15	Yaygınlıkla Kullanıldığı Araçlar	Traktör
Açık / Kapalı Kalma Oranı (%)	45 / 55 (±5)	Ortam Sıcaklığı	-40 / +90 °C
Arızalı Ampul İkazı	Evet	Braket	PPGF15
Arızalı Ampul İkaz Şekli	Artan çakma hızı		



Ürün Detay

ELO Traktör & T.I.R Flaşörleri, römork takılabilen tek ve çift dorseli çekicilerde kullanılan flaşörlerdir.

Tüm modellerde çekiciye römork takılı değilken sağ ve sol dönüşlerde 2 x 21 W'lık sinyal ampulleri yanmaktadır. Flaşör, üzerinden geçen akımı ölçmekte ve bu sayede römorkun takılı olup olmadığını algılamaktadır. Römork takılı değil ise flaşör, C terminali aracılığı ile tek pilot lambasının yanıp sönmelerini sağlar. Şayet ampullerden bir tanesi bozuk veya 21W tan daha düşük güçte bir ampul takılmış ise, bu durumu da hissederek normal çalışma hızından çok daha hızlı çalışarak sürücüyü ikaz eder. Tek römork takılı olduğunda ise dönüşlerde, flaşör üzerinden 3 x 21 Watt'lık lamba akımı geçeceğinden bu defa, flaşör römorkun takılı olduğunu ve dönüş lambalarının sağlam olduğunu belirtmek için C2 terminali üzerinden ikinci pilot lambasını da çalıştırarak sürücüyü bilgilendirir. Bu durumda iki pilot lambasını da aynı aralıkta birlikte yanıp söndürür. Tüm terminaller 6,3 mm metaldir.

ELO Traktör & T.I.R Flaşörlerinin çift dorse takılmış araçlar için modelleri de (203.106.002 ve 203.106.022) mevcuttur. Ayrıca 24V tek dorse takılmış araçlar için üretilmiş toz korumalı ve su geçirmez modelleri de (203.106.011 ve 203.106.031) bulunmaktadır.

Notlar

Tüm ölçüler milimetre cinsindedir.

Elektronik Flaşör - Traktör

Ürün Kodu

203.106.002 Toz Korumalı

203.106.022

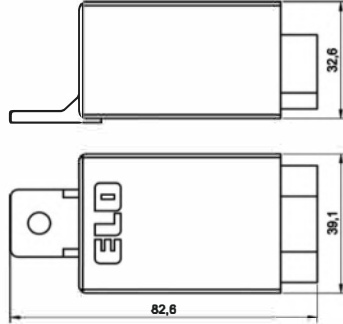
Su Geçirmez

• 12V

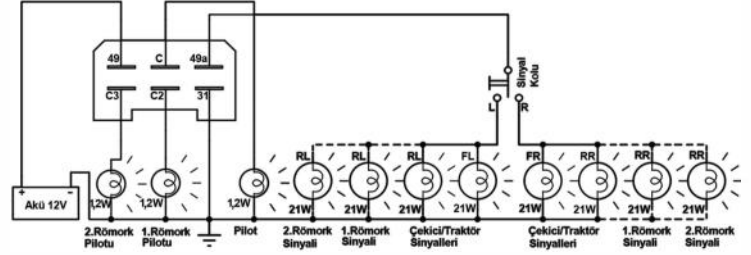
• 6 Terminalli (49, C, 49a, C3, C2, 31)

• İkazlı

• Braketli

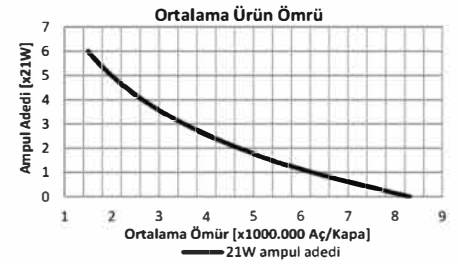
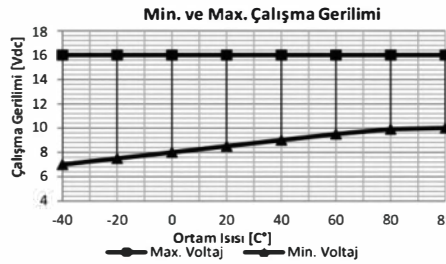
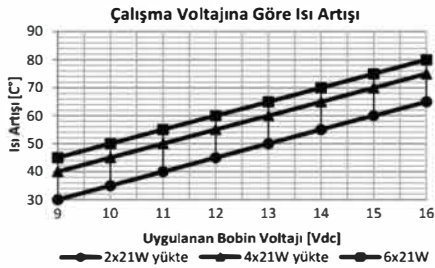


Terminal Yapısı & Boyutlar & Diyagram



Teknik Data

Anma Gerilimi	12V	Terminal Sayısı & İşaretleri	6 (49, C, 49a, C3, C2, 31)
Çalışma Gerilimi	10-16V	Gösterge Panelinde Pilot Lambası - Sinyaller için	Evet (C)
Nominal Yük - Sağ & Sol Sinyalde	4x21W	Gösterge Panelinde Pilot Lambası - Birinci Römork Sinyalleri için	Evet (C2)
Nominal Yük - Dörtlü İkazda	10x21W	Gösterge Panelinde Pilot Lambası - İkinci Römork Sinyalleri için	Evet (C3)
Maksimum Yük	10x21W+2x3W+ 3x1,2W	İlave Özellikler	-
Çakma Sayısı / Dakika	90±15	Yaygınlıkla Kullanıldığı Araçlar	Traktör
Açık / Kapalı Kalma Oranı (%)	45 / 55 (±5)	Ortam Sıcaklığı	-40 / +90 °C
Arızalı Ampul İkazı	Evet	Braket	PPGF15
Arızalı Ampul İkaz Şekli	Artan çakma hızı		



Ürün Detay

ELO Traktör & T.I.R Flaşörleri, römork takılabilen tek ve çift dorseli çekicilerde kullanılan flaşörleridir.

Tüm modellerde çekiciye römork takılı değilken sağ ve sol dönüşlerde 2 x 21 W'lık sinyal ampulleri yanmaktadır. Flaşör, üzerinden geçen akımı ölçmekte ve bu sayede römorkun (veya römorkların) takılı olup olmadığını algılamaktadır. Römork takılı değil ise flaşör, C/C1 terminali aracılığı ile tek pilot lambasının yanıp sönmelerini sağlar. Şayet ampullerden bir tanesi bozuk veya 21Watt'tan daha düşük güçte bir ampul takılmış ise, bu durumu da hissederek normal çalışma hızından çok daha hızlı çalışarak sürücüyü ikaz eder. Tek römork takılı olduğunda ise dönüşlerde, flaşör üzerinden 3 x 21 Watt'lık lampa akımı geçeceğinden bu defa, flaşör römorkun takılı olduğunu ve dönüş lambalarının sağlam olduğunu belirtmek için C2 terminali üzerinden ikinci pilot lambasını da çalıştırarak sürücüyü bilgilendirir. Bu durumda iki pilot lambasını da aynı aralıkta birlikte yanıp söndürür.

Çift dorse takılmış araçlar için üretilen 203.106.002 ve 203.106.022 kodlu flaşörlerin takılı olduğu araçlara ikinci römork takıldığında, dönüşlerde 4 x 21 Watt'lık lampa aktif olduğunda 2. römorkun takılı olduğunu ve dönüş lambalarının tamamının çalıştığını belirtmek amacıyla 3. pilot lambasını da C3 terminali üzerinden çalıştırır. Bu durumda her üç pilot lambası da aynı aralıkta ve birlikte yanıp sönmektedir. (49), (C), (49a), (C3), (C2) ve (31) terminaleri 6,3 mm metaldir.

Ayrıca 24V tek dorse takılmış araçlar için üretilmiş toz korumalı ve su geçirmez modelleri de (203.106.011 ve 203.106.031) bulunmaktadır.

Notlar

Çapraz Ürün ve Orijinal Malzeme Kodları arka sayfada listelenmiştir. Tüm ölçüler milimetre cinsindedir.



Elektronik Flaşör - Traktör

Ürün Kodu	203.106.002	Toz Korumalı	203.106.022	Su Geçirmez	(Devam)
• 12V	• 6 Terminalli (49, C, 49a, C3, C2, 31)		• İkazlı		• Braketli

Çapraz Ürün Kodları *

ERA	HELLA	HELLA (Devam)	HELLA (Devam)
661149	4DN 008 768-001	4DN 008 768-037	4DN 008 768-127
BOSCH	4DN 008 768-017	4DN 008 768-041	4DN 008 768-131
0335200160	4DN 008 768-021	4DN 008 768-101	4DN 008 768-137
HERTH+BUSS	4DN 008 768-027	4DN 008 768-117	4DN 008 768-141
75605146	4DN 008 768-031	4DN 008 768-121	WEHRLE
			54 229 002A

* Çapraz ürün kodlarında listelenen ürünler, anma gerilimi, nominal sürekli akım, terminal sayısı ve işaretlerinin uygunluğu üzerinden hazırlanmıştır.

Orijinal Malzeme Üretici Kodları**

CLAAS	MASSEY FERGUSON
05835410	3141 063 M2
10 366 310	3617865M1
DEUTZ-FAHR	3676177M91
01172973	SAME
165997	286390030
2.8639.007.0/10	STEYR
286390030	337 00 58 0052
286390070	35700580021
FENDT	TEREX
3 103 895 M1	5350638958
3676 177 M91	5350638971
X830030063000	5350638974
X830030064000	VALPADANA
X83030065000	3676177M91
HOLDER	VOLVO
149625	4803262
19591	
IVECO	
5122663	
5125586	
5151491	
51514910	
5154278	
51542780	
JOHN DEERE	
AL 32 891	
KRONE	
05835410	
KUBOTA	
6670955820	
LAMBORGHINI	
286390030	
LANDINI	
3676177M91	

** Orijinal malzeme üreticisi kodları, orijinal malzeme üreticisi ile, açık veya sınırlı erişime açık üçüncü partilerin sağladığı bilgilerden derlenmiştir.

Elektronik Flaşör - Traktör & TIR

Ürün Kodu

203.106.011 Toz Korumalı

203.106.031

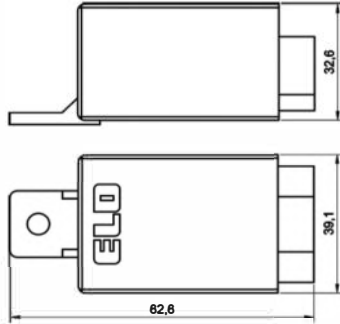
Su Geçirmez

• 24V

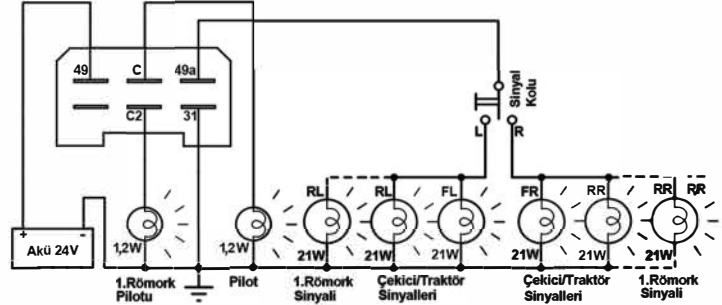
• 5 Terminalli (49, C, 49a, C2, 31)

• İkazlı

• Braketli

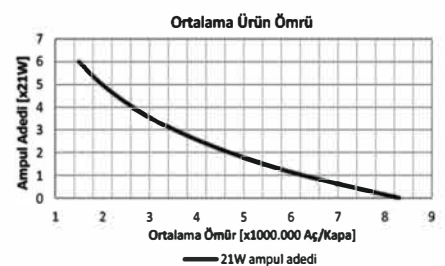
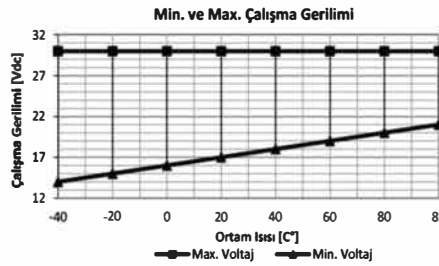
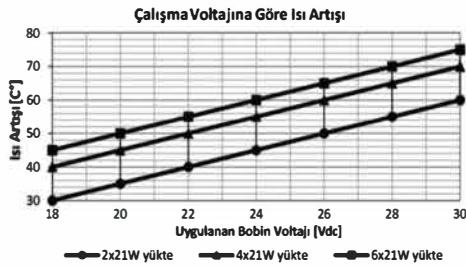


Terminal Yapısı & Boyutlar & Diyagram



Teknik Data

Anma Gerilimi	24V	Terminal Sayısı & İşaretleri	5 (49, C, 49a, C2, 31)
Çalışma Gerilimi	20-30V	Gösterge Panelinde Pilot Lambası - Sinyaller için	Evet (C)
Nominal Yük - Sağ & Sol Sinyalde	4x21W	Gösterge Panelinde Pilot Lambası - Birinci Römork Sinyalleri için	Evet (C2)
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 Araçlar	Traktör / TIR
Açık / Kapalı Kalma Oranı (%)	45 / 55 (±5)	Ortam Sıcaklığı	-40 / +90 °C
Arızalı Ampul İkazı	Evet	Braket	PPGF15
Arızalı Ampul İkaz Şekli	Artan çakma hızı		



Ürün Detay

ELO Traktör & T.I.R Flaşörleri, römork takılabilen tek ve çift dorseli çekicilerde kullanılan flaşörlerdir.

Tüm modellerde çekiciye römork takılı değilken sağ ve sol dönüşlerde 2 x 21 W'lık sinyal ampulleri yanmaktadır. Flaşör, üzerinden geçen akımı ölçmekte ve bu sayede römorkun takılı olup olmadığını algılamaktadır. Römork takılı değil ise flaşör, C terminali aracılığı ile tek pilot lambasının yanıp sönmelerini sağlar. Şayet ampullerden bir tanesi bozuk veya 21W tan daha düşük güçte bir ampul takılmış ise, bu durumu da hissederek normal çalışma hızından çok daha hızlı çalışarak sürücüyü ikaz eder. Tek römork takılı olduğunda ise dönüşlerde, flaşör üzerinden 3 x 21 Watt'lık lamba akımı geçeceğinden bu defa, flaşör römorkun takılı olduğunu ve dönüş lambalarının sağlam olduğunu belirtmek için C2 terminali üzerinden ikinci pilot lambasını da çalıştırarak sürücüyü bilgilendirir. Bu durumda iki pilot lambasını da aynı aralıkta birlikte yanıp söndürür. Tüm terminaller 6,3 mm metaldir.

ELO Traktör & T.I.R Flaşörlerinin tek ve çift dorse takılmış araçlar için 12V modelleri de mevcuttur.

Notlar

Tüm ölçüler milimetre cinsindedir.