

5eş A

ACİL AYDINLATMA KİTİ - LED EMLUS-12V/24V



12 V ve 24 V şerit LED çubuklar için uygun
Her marka LED sürücü ile uyumlu
Enerji varken harici sürücü üzerinden sürekli aydınlatma
Anahtarlanmayan fazın kesilmesiyle devreye girme
1 saat çalışma süresi
Sabit gerilim ile LED sürme
%100 sabit ışık çıkışı
Kısa devre, açık devre ve aşırı yük koruma
Yüksek sıcaklığa dayanıklı, endüstriyel tip Ni-Cd batarya
Batarya aşırı şarj ve deşarj koruması
Soketli batarya bağlantısı ile polarite koruma
Yeşil LED'li şarj göstergesi
Polikarbon gövde
Kolay monte edilebilir yaylı klemens
İsteğe bağlı 110 VAC uyumluluğu

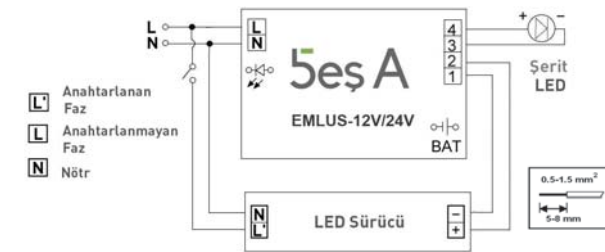


EN 61347-1 güvenlik, EN 61347-2-7 ve EN 61347-2-13 fonksiyon standartları ile uyumludur.

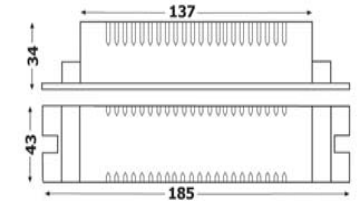
TEKNİK DEĞERLER

ÇALIŞMA VOLTAJI :	230 VAC 50/60 Hz	MAKSİMUM ÇIKIŞ GÜCÜ :	12 V - 50 W / 24 V - 100 W
ORTAM SICAKLIĞI (ta) :	-10 °C ... +50 °C	ÇIKIŞ VOLTAJ ARALIĞI :	10 ... 14 VDC / 20 ... 28 VDC
MAKS. GÖVDE SICAKLIĞI (tc) :	70 °C	AÇIK DEVRE VOLTAJI :	10 ... 14 VDC / 20 ... 28 VDC
ACİL YANMA SÜRESİ :	1 saat	KORUMA SINIFI :	IP 20
BATARYA ŞARJ SÜRESİ :	24 / 72 saat	İZOLASYON SINIFI :	II
ACİL LÜMEN FAKTÖRÜ :	%100		

BAGLANTI ŞEMASI



TEKNİK ÇİZİM



BATARYA VE ŞEBEKE DEĞERLERİ

ÜRÜN KODU	BATARYA DEĞERLERİ	ŞEBEKEDEN ÇEKİLEN GÜÇ (W)*	ŞEBEKEDEN ÇEKİLEN AKIM (A)*	GÜÇ FAKTÖRÜ (PF) *	KUTU ÖLÇÜSÜ (mm)	AĞIRLIK (kg)	KOLI ADEDİ
EMLUS-12V-008W	12 V / 900 mAh (1 saat)	3,55	0,022	0,68	43 x 185 x 34	0,200	30
EMLUS-12V-015W	12 V / 1600 mAh (1 saat)	4,30	0,024	0,76	43 x 185 x 34	0,200	30
EMLUS-12V-030W	12 V / 4000 mAh (1 saat)	5,45	0,028	0,83	43 x 185 x 34	0,200	30
EMLUS-12V-050W	12 V / 5000 mAh (1 saat)	6,25	0,031	0,86	43 x 185 x 34	0,200	30
EMLUS-24V-015W	24 V / 900 mAh (1 saat)	7,10	0,035	0,89	43 x 185 x 34	0,200	30
EMLUS-24V-030W	24 V / 1600 mAh (1 saat)	8,75	0,042	0,91	43 x 185 x 34	0,200	30
EMLUS-24V-060W	24 V / 4000 mAh (1 saat)	8,75	0,042	0,91	43 x 185 x 34	0,200	30
EMLUS-24V-100W	24 V / 5000 mAh (1 saat)	8,75	0,042	0,91	43 x 185 x 34	0,200	30

* Elektriksel değerler 230 V şebeke voltajı altında ölçülmüştür.

BATARYA TABLOSU

BATARYA DEĞERLERİ	BATARYA HÜCRE KAPASİTESİ	BATARYA HÜCRE BOYUTU	BATARYA HÜCRE ÇAP (mm)	BATARYA HÜCRE SAYISI	BATARYA BOYUTLARI EN x BOY x YÜK. (mm)	AĞIRLIK (kg)
12 V / 900 mAh	900mAh	AA	15	10	30 x 255±3 x 15	0,285
12 V / 1600 mAh	1600mAh	SC	23	10	46 x 215±3 x 23	0,500
12 V / 4000 mAh	4000mAh	D	33	10	66 x 300±3 x 33	1,250
12 V / 5000 mAh	2500mAh	C	26	20	52 x 250±3 x 52	1,600
24 V / 900 mAh	900mAh	AA	15	20	30 x 255±3 x 15	0,570
24 V / 1600 mAh	1600mAh	SC	23	20	46 x 215±3 x 23	1,000
24 V / 4000 mAh	4000mAh	D	33	20	66 x 300±3 x 33	2,500
24 V / 5000 mAh	2500mAh	C	26	40	52 x 250±3 x 52	3,200

Bataryalar ile ilgili detaylı teknik bilgiler için batarya detay tablosuna bakabilirsiniz.