



Tele ötlettel

Conrad Szaküzlet 1067 Budapest, Teréz krt. 23. Tel: (061) 302-3588

Conrad Vevőszolgálat 1124 Budapest, Jagelló út 30. Tel: (061) 319-0250

4-csatornás futófény

Csak 230 V-os izzólámpákhoz!
Maximum 300 W csatornánként!

Rendelési szám: 130189

Ez a futófény 4 lámpát, vagy lámpacsoportot gyújt meg és olt el egymásután rendszeres időközönként. A futás sebessége percenként 20...200 ütem/perc között állítható. Izzólámpák számára, csatornánként 300 W-ig (a maximális összteljesítmény 1200 W). A csatlakoztatástól függően a készülék számtalan alkalmazásra használható: kirakati fényreklámnak, kiállítások és vásárok standjain, diszkókban, partikon, vagy veszélyes helyekre figyelmeztető jelzésként.

Használata 14 éven aluliaknak tilos!

Példa a lámpák csatlakoztatására: „futó fénykigyó”
(Lásd a többnyelvű leírás elülső oldalán.)

Figyelem! Csak 230V~os izzólámpák (ohmos terhelés) csatlakoztatható a futófény-modulra, más lámpafajták (pl. fénycsövek, energiatakarékos lámpák, gyújtó-előtéttel rendelkező lámpák) semmi esetre sem. Ha ezzel a modulal más fogyasztókat (pl. fénycsövet, motort, stb.) akarunk vezérelni, akkor az izzólámpa helyett 230V~os jelfogót kell csatlakoztatni a modulra. Ennek a jelfogónak a kapcsolóérintkezőivel más, nem ohmos terhelések kapcsolhatók.

A futási sebesség szabályzója és a biztosíték is a modul belsejében vannak elhelyezve. Ahhoz, hogy ezekhez az alkatrészekhez hozzáférjünk, le kell csavarozni a modulház fedelét.

Vigyázat! A modul felnyitása, és az elektronikán végzett műveletek előtt teljesen le kell kapcsolni a 230V~ tápfeszültséget.

Rövidzár a lámpa-áramkörökben, a helytelen csatlakoztatás és a túlterhelés tönkreteszik a modulban lévő triac-okat. Mivel minden egyes modul gondos bemérése esetén át lesz állítva előtt, ebben az esetben nincs mód garanciális cserére. Rövidzár esetén rendszerint akkor is tönkremennek a triac-ok, ha a beépített biztosíték kiég.

Méretek: kb. 144 x 70 x 54 mm.

Biztonsági előírások:

A modult ne tegyük ki magas hőmérsékletnek (50°C feletti) és páratartalomnak.

A modul a terheléstől függően üzem közben felmelegedhet. Ezért úgy kell beépíteni, hogy jól szellőzzön.

A modult és bekötő vezetékeit ne helyezzük éghető, illetve gyúlékony anyagok (pl. függönyök) közelébe.

A készülék beépítését, ill. üzemeltetését bizzuk szakemberre.

A legfontosabb biztonsági intézkedések a következők: az összes olyan alkatrésznek az érintés-védelme, amely 25 V-nál magasabb feszültség alá kerülhet; az összes vezeték mechanikai tehermentesítése. Hiba esetén egyes alkatrészek, ill. az egész modul felrobbanhat. Ezért a modult úgy kell beépíteni, hogy ilyen esetben, ill. tűz esetén ne keletkezessen kár (beépítés földelt fémszekrénybe, vagy földelt fémházba, és előtét biztosíték alkalmazása).