



### Všeobecný popis - účel použití

Zábleskové majáky FLASH ELEV 1F a 2F jsou určeny jako signalizační zařízení pro vysokozdvizné vozíky nebo regálové zakladače s napětím palubní sítě 10V až 100V v průmyslových podnicích, skladech apod. Jsou přizpůsobeny k trvalé montáži prostřednictvím 3 šroubů M6.

**Tyto výrobky NEMOHOU být použity jako výstražná zařízení vozidel a pracovních strojů, které tvoří překážku nebo jinak omezují plynulost a bezpečnost v dopravě na pozemních komunikacích, nejsou pro takový účel schváleny.**

Před instalací nebo použitím je důležité si pozorně přečíst a dodržovat instrukce výrobce tohoto zařízení.

#### Upozornění

**Výbojkové výstražné majáky jsou zdroji velmi intenzivních světelných záblesků.**

**V zájmu ochrany zraku před poškozením je nepřípustné záblesky pozorovat z bezprostřední blízkosti.**

### Technická data

Napájecí napětí	10V až 100V
Proudový odběr	220 mA při 10V až 50 mA při 100V
Rozměry (průměr x výška):	150 x 121mm
Hmotnost	0,45kg

### Montážní otvory

Pomocí vrtací šablony (viz obr.) se vyvrtají tři upevňovací otvory o průměru 6,5mm (na roztečné kružnici o průměru 130mm pod úhlem 120°). K označení místa otvoru pro protažení napájecích vodičů lze použít přiložené pryžové podložky (velikost otvoru je dána použitou průchodkou, průchodka ani napájecí vodiče nejsou součástí dodávky).

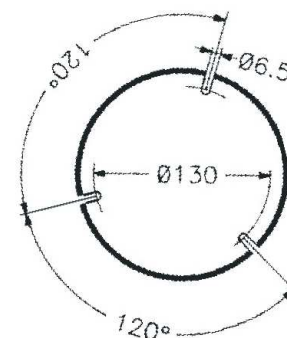
### Připojení a jištění, upevnění

K připojení doporučujeme použít vodičů o průřezu 0,5 - 1,5mm<sup>2</sup> (černý vodič - zem, červený vodič - kladný pól) připojených do vhodného místa v rozvodné skříňce příslušného zařízení, jištěného proti zkratu pojistkou 2 až 5 A. Pod maják při montáži vždy použijte kruhovou pryžovou podložku, šrouby a matice M6 s pérovou podložkou.

**POZOR! NEPŘEPÓLOVAT! RESPEKTOVAT ZNAČENÍ U SVORKOVNICE !**

**POZOR! Vysoké napětí! - dbejte zvýšené opatrnosti během manipulace s výbojkovým měničem, generuje vysoké napětí. Před odstraněním krytu zábleskového majáku odpojte napájení a vyčkejte nejméně 5 minut!**

**Xenonové výbojky jsou pod tlakem a mohou za určitých podmínek explodovat - používejte ochranné pracovní pomůcky během montáže a údržby! Nikdy se nedotýkejte výbojek vaší obnaženou rukou.**



### Výměna výbojky

Výměnu výbojky provádí výrobce nebo jeho autorizované servisní pracoviště.

---

## Ochrana životního prostředí

---



**Obaly** výrobků jsou vyrobeny výhradně z recyklovatelných materiálů, které by při nesprávném uložení mohly poškozovat životní prostředí. Po vybalení a instalaci výrobku všechny obalové prostředky podle charakteru materiálu (papír, plast, kov, dřevo) odevzdejte do tříděného odpadu na sběrných místech ve vaší obci.

**Výrobky** jsou po ukončení technické životnosti (dožilé výrobky) považovány ve smyslu zákona č.185/2001 Sb. za elektroodpad, který nesmí být odstraňován spolu se směsným komunálním odpadem, ale musí být odkládán na místech určených k oddělenému sběru, která jsou určena k tomu, aby se zařízení dostalo až k ekologickému zpracování.

Spotřebitel se o sběrném místě dozví na obecním úřadu, u posledního prodejce a na webových stránkách [www.retela.cz](http://www.retela.cz). Výrobní značka ani místo nákupu neovlivňuje jeho odevzdání k recyklaci na místa zpětného odběru. Výrobce je zapojen do kolektivního systému pro nakládání s elektroodpadem RETELA, s.r.o.

Jsou-li výrobky instalovány do vozidel, stávají se součástí finálního provedení specializovaného automobilu, jehož ekologická likvidace může být upřesněna jeho dodavatelem.

Dodržení postupu pro oddělený sběr vysloužilého elektrozařízení zajistíte možnost recyklace použitých materiálů a přispějete k ochraně životního prostředí.

---

**[www.holomy.cz](http://www.holomy.cz)**

**Zdeněk Holomý Electronics**

P.O.Box 42, Hemy 829, 757 01 Valašské Meziříčí, CZ

Certifikát ISO 9001:2000

Tel. +420-571-685 970 (971)

Fax. 420-571-685 979

E-mail: [sales@holomy.cz](mailto:sales@holomy.cz)