



**Cyklovač blinkrů.  
CFB-02**



## Obsah

1. Úvod
2. Popis cyklovače
3. Technická data
4. Blokové zapojení a montáž
5. Obchodní podmínky
6. Kontakt

### 1. Úvod

Cyklovač slouží k automatickému přerušování pro světla blinkrů. Neobsahuje žádné mechanické spínací součásti což značně prodlužuje životnost celého zařízení. Při správném zapojení a používání je životnost prakticky neomezená. Může pracovat v širokém rozsahu okolních teplot a vlhkost okolí nemá na správnou funkci žádný vliv.

### 2. Popis cyklovače

CFB\_02 je plně elektronický cyklovač, který obsahuje časovou jednotku a výkonový spínač s funkcí ochrany proti zkratu na výstupu pro blinkry. Časová jednotka není závislá na napájecím napětí, na teplotě ani na připojené zátěži. Z tohoto důvodu lze použít tento cyklovač pro blinkry s jakýmikoliv žárovkami, nebo LED světly do maximálního výkonu podle technické specifikace. Připojit lze 2, 4 nebo i více blinkrů .

### 3. Technická data

#### CFB\_02

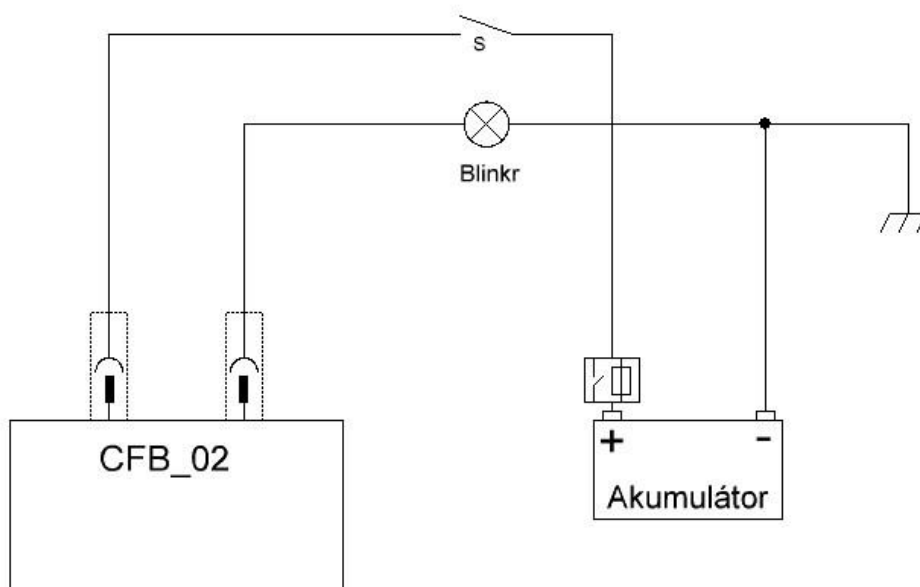
Napětí palubní sítě	6 _ 18 V
Max. proud výstupu pro blinkry	7,5 A
Rozsah příkonu blinkrů	0,5 _ 90W
Max. proud špičkový	40A
Frekvence blikání	1,3 Hz
Rozsah pracovních teplot	-40 _ +80°C
Rozměry	49 x 40 x 21

### 4. Blokové zapojení a montáž



Symbol pro vratnou pojistku.

Zapojení cyklovače s akumulátorem je na obr.1. Výstupní kolíky FAST-ON 6.3mm jsou zalité přímo do krabičky řídicí jednotky. Připojení do el. instalace se provádí samostatnými vodiči, které jsou na koncích opatřeny dutinkami FAST-ON 6.3mm.



Obr. 1

## 5. Obchodní podmínky

Záruka 24 měsíců.

Záruka se nevztahuje na poškození cyklovače neodbornou montáží, na mechanické poškození, nebo na vady způsobené nesprávným používáním.

Výrobce neručí za škody způsobené neodbornou montáží cyklovače.

Pro zájemce nabízím odbornou montáž v moto servisu.

Pro servisy nabízím množstevní a jinak zvýhodněné ceny.

## 6. Kontakt

Adresa výrobce:

PE-MOTO 79 s.r.o.

Dolní Čermná 273

561 53

IČ: 02589991

DIČ: CZ02589991

Kontaktní osoba: Petr Mareš

tel: 736774699

e-mail: mara@tyhan.cz

[www.previjeni-regulatory.cz](http://www.previjeni-regulatory.cz)

Tento výrobek splňuje níže uvedené normy:

Nařízení vlády č. 616/2006 Sb., které je ekvivalentní směrnici rady č. 2004/108/ES, ČSN EN 55011, ČSN EN 55014-1, ČSN EN 61000-3-3, ČSN EN 61000-3-4

