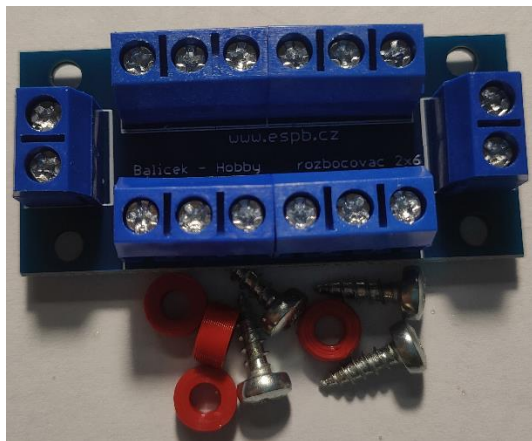


**Rozbočovač**  
**Dvoupólová svorkovnice**  
**pro rozvod signálů na kolejišti**



**ELEKTROSLUŽBY**  
a mnoho dalšího  
**Petr Balíček**  
**PŮJČOVNA NÁŘADÍ**

Tel.: 721 050 382      HORAŽDOVICE  
e-mail: info@espb.cz  
pan.milimetr@seznam.cz      [www.espb.cz](http://www.espb.cz)



**Balíček Hobby – železniční modelářství Horažďovice**

**Petr Balíček – Elektroslužby a mnoho dalšího**

**Nad Nemocnicí 1137**

**341 01 Horažďovice**

**IČ: 05373689**

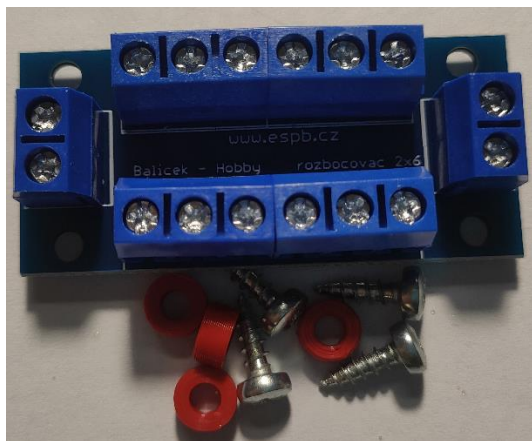
**DIČ: CZ8712292105**

[www.espb.cz](http://www.espb.cz)

Rozbočovač 2x6

Rozbočovač 2x6

**Rozbočovač**  
**Dvoupólová svorkovnice**  
**pro rozvod signálů na kolejišti**



**ELEKTROSLUŽBY**  
a mnoho dalšího  
**Petr Balíček**  
**PŮJČOVNA NÁŘADÍ**

Tel.: 721 050 382      HORAŽDOVICE  
e-mail: info@espb.cz  
pan.milimetr@seznam.cz      [www.espb.cz](http://www.espb.cz)



**Balíček Hobby – železniční modelářství Horažďovice**

**Petr Balíček – Elektroslužby a mnoho dalšího**

**Nad Nemocnicí 1137**

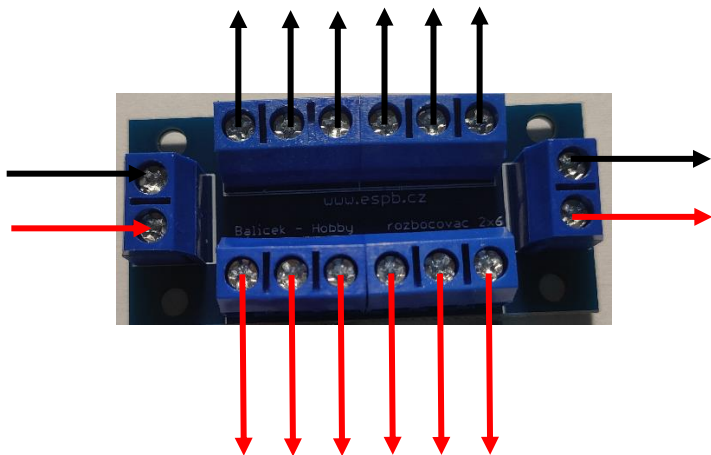
**341 01 Horažďovice**

**IČ: 05373689**

**DIČ: CZ8712292105**

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

## Rozbočovač 2x6



Rozbočovač jednopólový je modul pro rozvod všech elektrických signálů, které je potřeba rozvádět v modelové železnici.

Je použitelný jak v DCC tak DC provozu.

Rozbočovač je určen pouze pro **bezpečné napětí**

Lze použít k rozbočování napájecího napětí pro dekodéry příslušenství, pro rozvod napájení osvětlení, signálu J-K aj.

Lze řadit více modulů za sebe

**NEPOUŽÍVAT PRO ROZVOD 230V/50Hz**

## Rozbočovač 2x6

Elektrické krytí tohoto rozbočovače je vyhovující pro bezpečné napětí.

**V případě použití na 230V/50Hz hrozí úraz elektrickým proudem**

### Technické údaje:

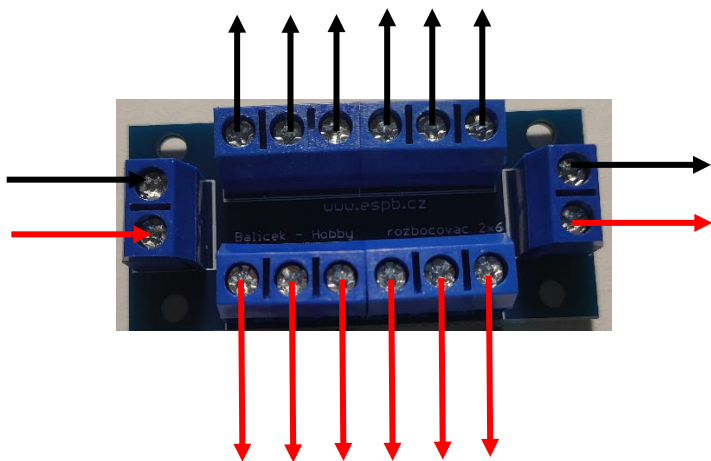
Maximální napětí:	24V AC/DC	(střídavé / stejnosměrné)
Počet pólů	2x6	
Max. proud	10A na jeden pól	

### Montáž:

Součástí balení jsou montážní vruty a 3,2mm distanční podložky. Distanční podložku jednoduše položíme ze spodní části rozbočovače, a pomocí vrutu 3x15mm přitáhneme k desce podkladu. Distanční podložky si lze k rozbočovači zafixovat lepidlem, pro usnadnění montáže.

Pod rozbočovačem je mezera 3,2mm, která slouží jako případný chladič otvor. Pokud se rozbočovač bude hřát, je potřeba snížit proud, který rozbočovačem protéká, nebo připájet ze spodní části silnější vodič pro lepší přenos napětí.

## Rozbočovač 2x6



Rozbočovač jednopólový je modul pro rozvod všech elektrických signálů, které je potřeba rozvádět v modelové železnici.

Je použitelný jak v DCC tak DC provozu.

Rozbočovač je určen pouze pro **bezpečné napětí**

Lze použít k rozbočování napájecího napětí pro dekodéry příslušenství, pro rozvod napájení osvětlení, signálu J-K aj.

Lze řadit více modulů za sebe

**NEPOUŽÍVAT PRO ROZVOD 230V/50Hz**

## Rozbočovač 2x6

Elektrické krytí tohoto rozbočovače je vyhovující pro bezpečné napětí.

**V případě použití na 230V/50Hz hrozí úraz elektrickým proudem**

### Technické údaje:

Maximální napětí:	24V AC/DC	(střídavé / stejnosměrné)
Počet pólů	2x6	
Max. proud	10A na jeden pól	

### Montáž:

Součástí balení jsou montážní vruty a 3,2mm distanční podložky. Distanční podložku jednoduše položíme ze spodní části rozbočovače, a pomocí vrutu 3x15mm přitáhneme k desce podkladu. Distanční podložky si lze k rozbočovači zafixovat lepidlem, pro usnadnění montáže.

Pod rozbočovačem je mezera 3,2mm, která slouží jako případný chladič otvor. Pokud se rozbočovač bude hřát, je potřeba snížit proud, který rozbočovačem protéká, nebo připájet ze spodní části silnější vodič pro lepší přenos napětí.