

# BLOKY PRO ROZDĚLENÍ FÁZÍ

## PDB (POWER DISTRIBUTION BLOCKS)

**eleman**



PDB 270  
Vstup



PDB 270  
Výstupy



### PDB 270

1000 V

Obrázek	Obj. č.	Typové označení	Barva	EAN kód	Bal./ks
	1006720	PDB 270 (082070-0-3)	Šedá / transparentní víčko		1

### PDB 270

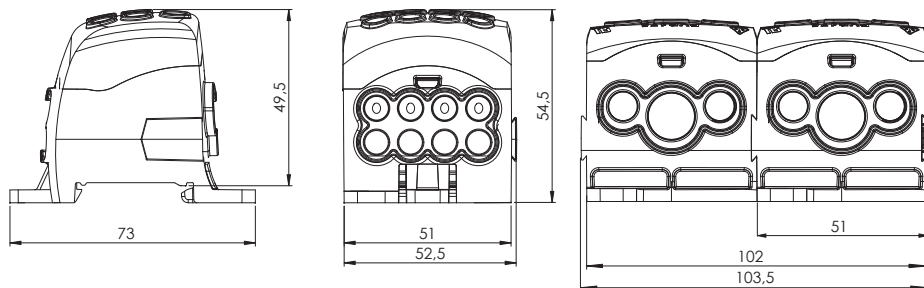
Bloky pro rozdělení fází PDB slouží pro rozdělení přívodního kabelu/vodiče o velkém průřezu na několik menších průřezů.

Bloky značně šetří místo v rozváděcích oproti klasickým třimenovým svorkám. Díky plastovému krytu je zajištěna ochrana před nebezpečným dotykem živých částí. Jsou určeny k instalaci na nosnou lištu 35 mm (s možností dodatečného upevnění šroubem).

#### Hlavní přednosti:

- vstup 1x 16 - 95 mm<sup>2</sup>, výstup 2x 4 - 35 mm<sup>2</sup>, 8x 2,5 - 25 mm<sup>2</sup>
- jmenovité napětí 1000 V AC / DC
- montáž na nosnou lištu nebo na montážní desku rozváděče
- připojení měděných i hliníkových vodičů
- dostatek připojovacích míst

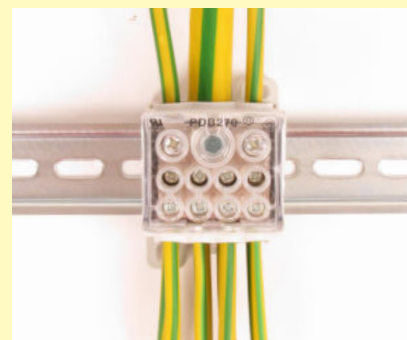
#### Technický výkres:



#### Technické parametry

- 1-pólové provedení
- Pro Al i Cu vodiče
- Vstup 1x 16 - 95 mm<sup>2</sup>
- Výstup 2x 4 - 35 mm<sup>2</sup>  
8x 2,5 - 25 mm<sup>2</sup>
- Jmen. proud 270 A
- Jmen. napětí 1000 V AC/DC
- Montáž na nosnou TS-35 DIN lištu nebo na montážní desku rozváděče
- Úspora místa v rozváděči

#### Příklad použití PDB



**eleman**

ELEMAN spol. s r.o.

Olomoucká 107, 796 01 Prostějov

tel.: +420 739 201 336

e-mail: info@eleman.cz