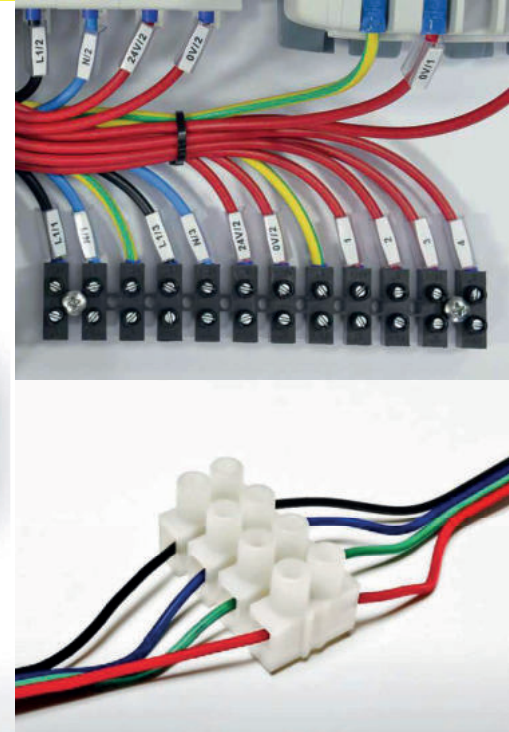
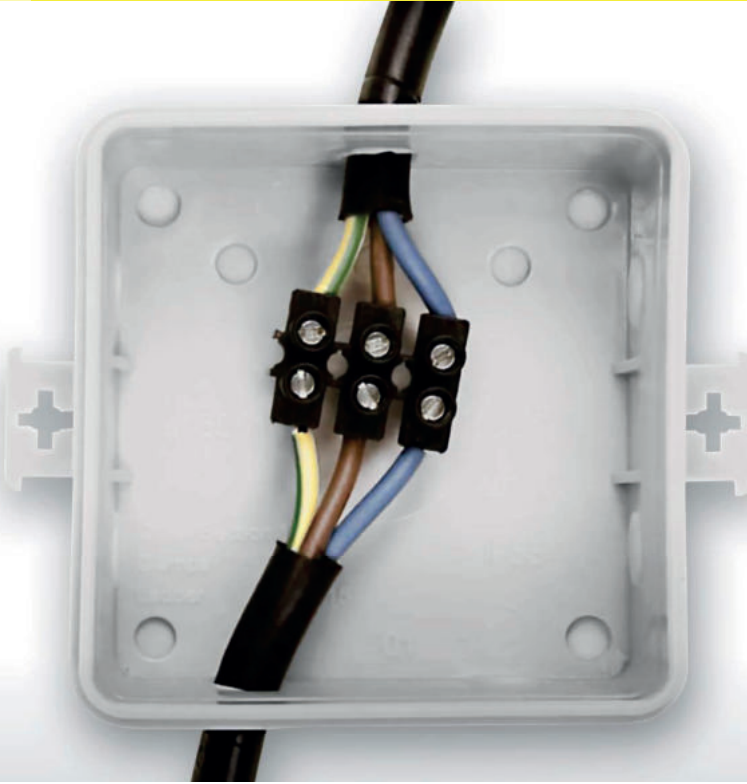


# SVORKOVNICE PA8PS

## INSTALAČNÍ / PŘÍSTROJOVÉ, MOSAZNÉ

eleman®



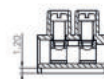
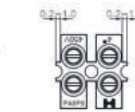
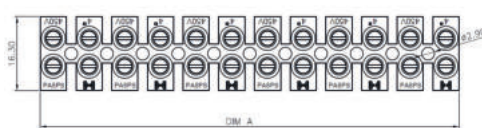
### Svorkovnice instalační / přístrojové PA8PS mosazné, v hranatém pouzdře z PP

Tento typ instalačních / přístrojových šroubových svorkovnic s hranatým pouzdrem se vyznačuje pevnějším plastovým pouzdrem a krácení na požadovaný počet pólů je možné nožem nebo jiným nástrojem. Jsou vhodné pro vodiče s pevným jádrem a nebo i laněné vodiče bez dutinky. Pod jedním šroubem lze upevnit jeden vodič. Vyrábí se z plastových (polypropylenových) pouzder s mosaznou svorkou s poniklovanou úpravou. Max. zatížitelnost je 32 A. Jmenovité napětí až 450 V. Barevné provedení je bílé nebo černé.

450 V, 32A

Obrázek	Obj. č.	Typové označení	Počet pólů	Rozsah připojovaných průřezů vodičů	EAN kód	Bal. / ks	
	1101031	PA8PS	12	pevný vodič laněný bez dutinky	0,75 - 4 mm <sup>2</sup> 0,75 - 4 mm <sup>2</sup>	8 592847 005482	10/ 500
	1101032	PA8PS	12	pevný vodič laněný bez dutinky	0,75 - 4 mm <sup>2</sup> 0,75 - 4 mm <sup>2</sup>	8 592847 005499	10/ 500

#### Rozměry



#### Splňuje požadavky



#### Hlavní výhody:

- Rychlá spolehlivá instalace
- Pevné plastové pouzdro
- Vynikající poměr kvality a ceny
- 

#### Technické parametry:

- Vhodné pro pevné vodiče nebo laněné bez dutinky
- Pro průřezy vodiče 0,75 - 4 mm<sup>2</sup>
- Jmen. napětí 450 V
- Jmen. proud 32 A
- Provozní teplota až 85°C
- Pouzdro z Polypropylenu (PP)
- Svorka z poniklované mosazi
- Šroub M2,6 z povrchově upravené oceli
- Utahovací moment 0,4 Nm
- Splňuje požadavky norem:  
EN 60998-1: 2004  
EN 60998-2-1: 2004

eleman®

ELEMAN spol. s r.o.

Olomoucká 107, 796 01 Prostějov

tel.: +420 739 201336

e-mail: info@eleman.cz