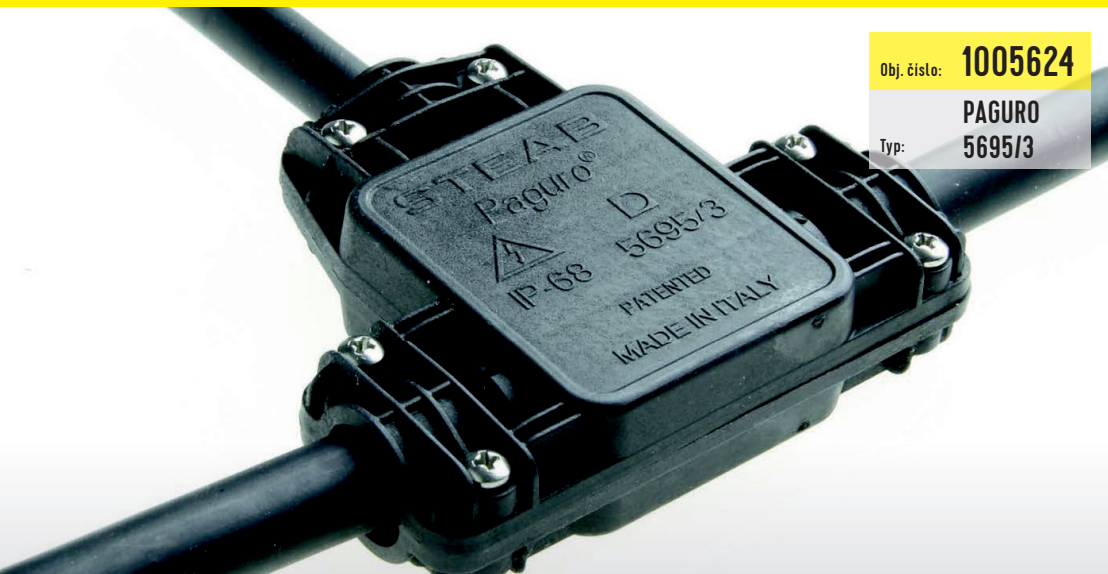


# GELOVÁ SPOJKA IP68

## KABELOVÉ GELOVÉ SPOJKY PRO SVÍTIDLA

**eleman**



Obj. číslo: **1005624**

**PAGURO**

Typ: **5695/3**



### Kabelové gelové spojky pro svítidla - pro odbočné spojení (3-vstupové)

**250 V**

Obrázek	Obj. č.	Název	Typ svorky	Počet kabelů	Průměr kabelů	Počet žil kabelu	Průřez vodičů	Bal./ks
	<b>1005624</b>	<b>PAGURO 5695/3</b>		3	6,5 - 12 mm (hlavní vstupy) 5,5 - 10 mm (odbočný vstup)	3	0,75 - 2,5 mm <sup>2</sup> 0,75 - 1,5 mm <sup>2</sup>	1



Krytí IP



Bezhalogenové



UV odolné



Teplotní a tvarová stálost

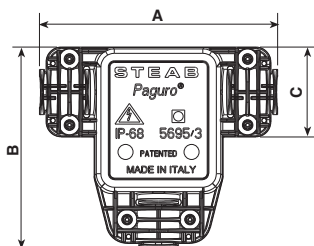
Tělo spojky

Spojované kabely

Vanička vyplněna gelem

Adaptér pro upevnění kabelu

Svorka pro spojení kabelů



#### Rozměry

A	83 mm
B	68,5 mm
C	30 mm

Ø kabelu 5,5 - 10 mm

**OUT<sub>2</sub>**

L (a) = 15; L(b) = 5  
N (a) = 15; N(b) = 5  
PE (a) = 15; PE(b) = 5

Ø kabelu 6,5 - 12 mm

**IN<sub>1</sub>**

L (a) = 20; L(b) = 5  
N (a) = 35; N(b) = 5  
PE (a) = 25; PE(b) = 5

**OUT<sub>1</sub>**

L (a) = 35; L(b) = 5  
N (a) = 20; N(b) = 5  
PE (a) = 25; PE(b) = 5

Ø kabelu 6,5 - 12 mm

### Technické parametry

- Jmen. napětí 250 V
- Jmen. proud 16 A
- Pro spojení odbočné
- Pro gumové kabely i kabely s PVC izolací
- Svorka pro 3 kabely (2x 3x 2,5 mm<sup>2</sup>; 1x 3x 1,5 mm<sup>2</sup>)
- Vnější průměr kabelu (2x 6,5 - 12 mm; 1x 5,5 - 10 mm)
- Materiál spojky - Nylon 66 RV-AE
- Zcvaknutím spojky gel zaizoluje svorku
- Splňuje požadavky EN60998-2-1:2004

**eleman**

ELEMAN spol. s r.o.

Olomoucká 107, 796 01 Prostějov  
tel.: +420 739 201 336  
e-mail: info@eleman.cz