

# OCHRANNÉ GELOVÉ KRABIČKY

**eleman**

Ochrana svorky  
před vnějšími  
vlivy



Použitelné  
pro nejběžnější  
svorky na trhu



## OCHRANNÉ GELOVÉ KRABIČKY

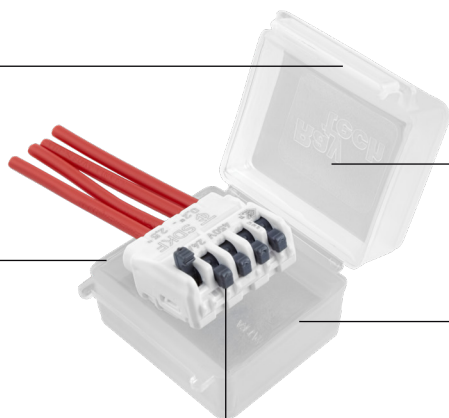
Gelové krabičky slouží pouze pro ochranu svorky - nenahrazují kabelovou spojku. Instalují se do vlhkých prostředí, kde spolehlivě chrání spojení vodičů ve svorce. Svorka i připojené vodiče jsou po instalaci obklopeny ochranným gelem a brání průniku vody. Jednoduše tak použijete svorky pro vnitřní prostředí do venkovního. Gelová výplň je zcela netoxická s neomezenou dobou použitelnosti (bez expirace). Krabičky mohou být použity i pod zemí (důležité je zabezpečit vnější ochranu před tlakem zeminy a před vytrhnutím vodičů z krabičky). Krabičky jsou UV odolné.

Obrázek	Obj. č.	Typové označení	Šířka	Výška	Hloubka	Montážní teplota (°C)	Barva	Bal./ks
	1005464	Pascal	38 mm	26 mm	30 mm	-40 až +50	Transparentní	1



Jednoduchý systém  
otevírání / zavírání

Zeslabená stěna  
pro vložení kabelu

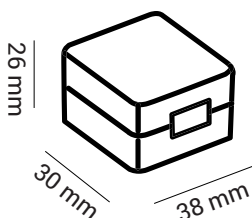


Předvyplněný gel  
v těle krabičky

Zeslabená stěna  
pro vložení kabelu

Svorka  
pro spojení vodičů  
(není součástí balení)

Rozměry:



	Max. 3 vodiče Max. 2,5 mm <sup>2</sup>
	Max. 5 vodičů Max. 2,5 mm <sup>2</sup>
	Max. 3 vodiče Max. 1,5 mm <sup>2</sup>

## Technické parametry

**IPX8**

Krytí:  
IPX8

**°C**

Montážní teplota:  
-40°C až +50°C

**90°**

Maximální provozní  
teplota: 90°C

**W**

Pro použití  
pod vodou

**🔧**

Pro použití  
pod zemí

- Transparentní (spoj je dobře viditelný)
- Rozebíratelný spoj
- Opakovatelné použití
- Zacvaknutím krabičky gel vyteče podél vodičů a zaizoluje svorku
- Bez data expirace (i po dlouhodobém skladování nevyschnou)
- Splňuje požadavky norem  
DIN 52612, DIN 53481, DIN 53483  
ČSN EN 50393

**eleman**

ELEMAN spol. s r.o.

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