

Skříň pro řadové svorkovnice  
**RK 4/07-7x4<sup>2</sup>**



### RK 4/07-7x4<sup>2</sup>

#### Skříň pro řadové svorkovnice

**PŘIZPŮSOBITELNÉ**

Číslo výrobku: 61500701

Rozměry: 110 x 110 x 90 mm

Skříň pro řadové svorkovnice, se stupněm krytí IP54/IP66, Jmenovitý průřez 4 mm<sup>2</sup>, Ui=400V AC, polystyren, Vnitřní místa pro připevnění, pro standardní instalace ve vnitřním prostoru

**osazené 7 šroubovými svorkami 4 mm<sup>3</sup> (typ Weidmüller WDU 4)**

**Přiložené příslušenství:**

**4 Vývodka IP54 M20 Rozsah těsnění 8 - 13,5 mm,  
1 Vývodka IP54 M25 Rozsah těsnění 9 - 18,5 mm**



K průmyslovému výrobku:

<https://www.spelsberg.cz/p/63500701>

## Technická data

### elektrické vlastnosti

domezovací izolační napětí AC:	400 V
max. průřez vodiče:	4 mm <sup>2</sup>
třída ochrany:	II
druh krytí:	IP54/IP66
UL Type Rating:	žádné údaje

### rozměry

šířka:	110 mm
délka:	110 mm
výška:	90 mm

### materiálové vlastnosti

Odolné proti UV záření:	ne
průmyslová kvalita:	ne
bez obsahu halogenů:	ano
Třída hořlavosti podle UL94:	HB
Pevnost žhavicího drátu podle EN 60695-2-11:	650 °C

### mechanické vlastnosti

druh upevnění:	nástěnná/stropní montáž
rázová houževnatost:	IK07
plombovatelné:	ano

### okolní podmínky

max. relativní vlhkost vzduchu 25 °C:	95 %
max. relativní vlhkost vzduchu 40 °C:	50 %
okolní teplota min.:	-25 °C
okolní teplota max.:	40 °C
okolní teplota 24 h:	35 °C

## okolní podmínky

Místo instalace:	Vnitřní oblast
------------------	----------------

### materiál

materiál spodního dílu:	polystyren
materiál horního dílu:	polystyren
materiál těsnění:	polyuretan
materiál šroubu víka:	polyamid, zesílený skelnými vlákny

## Příslušenství

[19000101 - HBA - Nástavec pro ruční ovládání](#)

[19000201 - ASS-kl - Sada vnějších závěsů](#)

[19202001 - KS M20 - Spojovací sada](#)

[19202501 - KS M25 - Spojovací sada](#)

[19202601 - KS M25-gro - Spojovací sada](#)

[19400101 - TK ABL - Sada vnějších úchytů](#)

## Cable gland

