

Skříň pro řadové svorkovnice

## RK 4/100-L



### RK 4/100-L

Skříň pro řadové svorkovnice

**PŘIZPŮSOBITELNÉ**

Číslo výrobku: 62692201

Rozměry: 360 x 254 x 111 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

**bez svorek, s nosnými lištami NS35**

**Příložené příslušenství:**

**18 Vývodka IP54 M20 Rozsah těsnění 8 - 13,5 mm, 4 Vývodka IP54 M25 Rozsah těsnění 9 - 18,5 mm, 2 Vývodka IP54 M32 Rozsah těsnění 13 - 23 mm, 1 Vývodka IP54 M40 Rozsah těsnění 17 - 30 mm**



K průmyslovému výrobku:

<https://www.spelsberg.cz/p/63692201>

## 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:	360 mm
délka:	254 mm
výška:	111 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](#)

[19000501 - ASS-gro - Sada vnějších závěsů](#)

[19010001 - VSG - Souprava visacího zámku](#)

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

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

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

[19203201 - KS M32 - Spojovací sada](#)

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

## Cable gland

