

Rækkeklæmmekabinet

## RK 4/50-L



### RK 4/50-L

Rækkeklæmmekabinet

TILPASSELIG

Dette: 61695001

Dimensioner: 360 x 254 x 111 mm

Rækkeklæmmekabinet, med kapslingsklasse IP54/IP66, Nominelt tværsnit 4 mm<sup>2</sup>, Ui=400V AC, Polystyrol, Indvendige fastgørelsessteder, til standardinstallationer indendørs

uden klemmer, med bæreskinne NS35

Vedlagt tilbehør:

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



Til industrielt produkt:

<https://www.spelsberg.dk/p/63695001>

## Tekniske data

### elektriske egenskaber

Dimensioneringsisolationsspænding AC:	400 V
maks. ledningstværsnit:	4 mm <sup>2</sup>
Beskyttelsesklasse:	II
Kapslingsklasse:	IP54/IP66
UL Type Rating:	ingen angivelse

### Mål

Bredde:	360 mm
Længde:	254 mm
Højde:	111 mm

### Materialeegenskaber

UV-beständig:	nej
halogenfri:	ja
Brandbarhedsklasse iht. UL94:	HB
Glødetrådsstyrke iht. EN 60695-2-11:	650 °C
Industri kvalitet:	nej

### mekaniske egenskaber

Fastgørelsestype:	Væg/loftsmontage
Slagstyrke:	IK07
plomberbar:	ja
Fastgørelse:	Indvendige fastgørelsessteder

### Omgivelsesforhold

maks. relativ luftfugtighed 25°C:	95 %
maks. relativ luftfugtighed 40°C:	50 %
Omgivelsestemperatur min.:	-25 °C
Omgivelsestemperatur maks.:	40 °C
Omgivelsestemperatur 24h:	35 °C

## Omgivelsesforhold

Installationssted:	Indendørs område
--------------------	------------------

### Materiale

Materiale underdel:	Polystyrol
Materiale overdel:	Polystyrol
Materiale tætning:	Polyurethan
Materiale dækselskruer:	Polyamid, glasfiberforstærket

## Tilbehør

[19000101 - HBA - Modul til manuel betjening](#)

[19000501 - ASS-gro - Udvendigt hængselsæt](#)

[19010001 - VSG - Hængelås-sæt](#)

[19202001 - KS M20 - Kombisæt](#)

[19202501 - KS M25 - Kombisæt](#)

[19202601 - KS M25-gro - Kombisæt](#)

[19203201 - KS M32 - Kombisæt](#)

[19400101 - TK ABL - Udvendigt fastgørelseslaskesæt](#)

## Cable gland

