

Boîtier pour bornes

RK 4/18-L



RK 4/18-L

Boîtier pour bornes

PERSONNALISABLE

Référence produit: 61691201

Dimensions: 182 x 180 x 90 mm

Boîtier pour bornes, avec indice de protection IP54/IP66, Section nominale 4 mm², Ui=400V AC, Polystyrène, points de fixation internes, pour installations standard en intérieur

sans bornes, avec rail porteur NS35

Accessoires joints:

8 Entrée de câbles IP54 M20 Plage d'étanchéité 8 - 13,5 mm, **2** Entrée de câbles IP54 M25 Plage d'étanchéité 9 - 18,5 mm, **1** Entrée de câbles IP54 M32 Plage d'étanchéité 13 - 23 mm

IP54
IP66

4²

IK07



400V
AC



Accès à un produit industriel:

<https://www.spelsberg.fr/p/63691201>

Caractéristiques techniques

Propriétés électriques

| | |
|----------------------------------|-------------------|
| Tension nominale d'isolement CA: | 400 V |
| Section de conducteur max.: | 4 mm ² |
| Classe de protection: | II |
| Type de protection: | IP54/IP66 |
| UL Type Rating: | n.i. |

Dimensions

| | |
|-----------|-----------|
| Largeur: | 182 mm |
| Longueur: | 180 mm |
| Hauteur: | 90 mm |
| Poids: | 0.5246 kg |

Propriétés du matériel

| | |
|---|--------|
| Résistant aux UV: | non |
| sans halogène: | oui |
| Classe d'inflammabilité selon UL94: | HB |
| Résistance du filament selon EN 60695-2-11: | 650 °C |

Propriétés mécaniques

| | |
|-----------------------|-----------------------------|
| Type de fixation: | Montage mural/au plafond |
| Résistance aux chocs: | IK07 |
| Plombable: | oui |
| Fixation: | points de fixation internes |

Conditions ambiantes

| | |
|--|--------|
| Humidité relative de l'air max. 25 °C: | 95 % |
| Humidité relative de l'air max. 40°C: | 50 % |
| Température ambiante min.: | -25 °C |
| Température ambiante max.: | 40 °C |

Conditions ambiantes

| | |
|---------------------------|-----------------|
| Température ambiante 24h: | 35 °C |
| Lieu d'installation: | Zone intérieure |

Sales Information

| | |
|------------------------------|---------------|
| EAN: | 4013902090211 |
| Classe ETIM: | EC002713 |
| Numéro de tarif des douanes: | 85389099 |

Matériau

| | |
|------------------------------------|---|
| Matériau de la partie inférieure: | Polystyrène |
| Matériau de la partie supérieure: | Polystyrène |
| Matériau d'étanchéité: | Polyuréthane |
| Matériau de la vis pour couvercle: | Polyamide, renforcé aux fibres de verre |

Accessoires

[19000101 - HBA - Matériel de montage](#)

[19000501 - ASS-gro - Kit charnière extérieure](#)

[19010001 - VSG - Kit verrou](#)

[19202001 - KS M20 - Kit de combinaison de boîtiers](#)

[19202501 - KS M25 - Kit de combinaison de boîtiers](#)

[19202601 - KS M25-gro - Kit de combinaison de boîtiers](#)

[19203201 - KS M32 - Kit de combinaison de boîtiers](#)

[19400101 - TK ABL - Kit de pattes de fixation murale](#)

[89600901 - KTB 1 - set de fixation](#)

Presse-étoupe

