

**Boîtier pour bornes** 

# RKKi 4/22-22x4<sup>2</sup>



#### RKKi 4/22-22x4<sup>2</sup>

#### **Boîtier pour bornes**

#### PERSONNALISABLE

Référence produit: 63440401 Dimensions: 180 x 94 x 57 mm

Boîtier pour bornes, avec indice de protection IP54/IP66, Section nominale 4 mm², Ui=400V AC, Polycarbonate, points de fixation internes, pour des installations en environnement industriel et zone extérieure protégée

avec bloc de bornes 22 pôles 4 mm² (type Contaclip BKA 4)

Accessoires joints: 8 passe-câble IP54 M20 plage d'étanchéité 8 -13,5 mm













## Caractéristiques techniques

# Propriétés électriques

| Tension nominale d'isolement CA: | 400 V     |
|----------------------------------|-----------|
| Section de conducteur max.:      | 4 mm²     |
| Classe de protection:            | II        |
| Type de protection:              | IP54/IP66 |
| UL Type Rating:                  | n.i.      |

#### **Dimensions**

| Largeur:  | 180 mm |
|-----------|--------|
| Longueur: | 94 mm  |
| Hauteur:  | 57 mm  |

#### Propriétés du matériel

| Résistant aux UV:                              | oui    |
|--|--------|
| sans halogène:                                 | oui    |
| Classe d'inflammabilité selon UL94:            | V2     |
| Résistance du filament selon EN<br>60695-2-11: | 960 °C |
| Qualité industrielle:                          | oui    |

#### Propriétés mécaniques

| Type de fixation:     | Montage mural/au plafond    |
|-----------------------|-----------------------------|
| Résistance aux chocs: | IK08                        |
| Plombable:            | oui                         |
| Juxtaposable:         | oui                         |
| Fixation:             | points de fixation internes |

#### **Conditions ambiantes**

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

#### **Conditions ambiantes**

| Température ambiante max.: | 40 °C                    |
|----------------------------|--------------------------|
| Température ambiante 24h:  | 35 °C                    |
| Lieu d'installation:       | zone extérieure protégée |

#### Matériau

| Matériau de la partie inférieure:  | Polycarbonate |  |
|--|---------------|--|
| Matériau de la partie supérieure:  | Polycarbonate |  |
| Matériau d'étanchéité:   | Polyuréthane  |  |
| Matériau de la vis pour couver <b>Ete</b> yamide, renforcé aux fibres de verre |               |  |



#### **Accessoires**

19000101 - HBA - Matériel de montage

19000201 - ASS-kl - Kit charnière extérieure

19202001 - KS M20 - Kit de combinaison de boîtiers

19400101 - TK ABL - Kit de pattes de fixation murale



## **Cable gland**

