

Boîtier pour bornes

ALR 2320-4²



ALR 2320-4²

Boîtier pour bornes

PERSONNALISABLE

Référence produit: 16041401

Dimensions: 230 x 200 x 111 mm

Boîtier pour bornes, avec indice de protection IP66, Section nominale 4 mm², U_i=400V AC, Aluminium avec revêtement par poudrage, points de fixation internes, pour des installations en environnement industriel et zone extérieure protégée

avec 26 bornes à vis 4 mm² (type Contaclip RK 2,5-4)



Caractéristiques techniques

Propriétés électriques

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

Dimensions

| | |
|-----------|--------|
| Largeur: | 230 mm |
| Longueur: | 200 mm |
| Hauteur: | 111 mm |

Propriétés du matériel

| | |
|-----------------------|-----|
| Résistant aux UV: | oui |
| sans halogène: | oui |
| Qualité industrielle: | oui |

Propriétés mécaniques

| | |
|-----------------------|-----------------------------|
| Type de fixation: | Montage mural/au plafond |
| Résistance aux chocs: | IK09 |
| 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.: | -35 °C |
| Température ambiante max.: | 75 °C |
| Température ambiante 24h: | 60 °C |
| Lieu d'installation: | zone extérieure protégée |

Matériau

Matériau de la partie inférieure:Aluminium avec revêtement par poudrage

Accessoires

[15400601 - AL ALS-gro - Kit languette extérieure](#)

[15421001 - AL ASS - Kit charnière extérieure](#)