

Boîtier pour compteur électrique

AKi-Z 410 KK



AKi-Z 410 KK

Boîtier pour compteur électrique

PERSONNALISABLE

Référence produit: 75841001

Dimensions: 300 x 600 x 210 mm

Boîtier de compteur - Qualité industrielle -, couvercle gris, plombage possible de série, avec volet rabattable transparent, avec croix de compteur montée pour compteur triphasé et vis de fixation du compteur, avec volet rabattable supplémentaire servant à commander un interrupteur principal sélectif, avec 2 bornes HA unipolaires 25/16 mm² pour N et PE, avec rail normalisé 35 mm servant au montage d'un interrupteur principal sélectif, avec raccord à double membrane, bouchon de fermeture et d'isolation



Caractéristiques techniques

Propriétés électriques

| | |
|---------------------------------|-------|
| Tension de service nominale AC: | 400 V |
| Classe de protection: | II |
| Type de protection: | IP54 |
| UL Type Rating: | n.i. |

Dimensions

| | |
|-----------|--------|
| Largeur: | 300 mm |
| Longueur: | 600 mm |
| Hauteur: | 210 mm |

Propriétés du matériel

| | |
|---|--------|
| Résistant aux UV: | oui |
| sans halogène: | oui |
| Classe d'inflammabilité selon UL94: | V2 |
| Résistance du filament selon EN 60695-2-11: | 850 °C |
| Qualité industrielle: | oui |

Propriétés mécaniques

| | |
|-----------------------|-----------|
| Type de fixation: | Structure |
| Résistance aux chocs: | IK08 |

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.: | 80 °C |
| Température ambiante 24h: | 60 °C |
| Lieu d'installation: | zone extérieure protégée |

Matériau

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

Cable gland

