

Boîtier pour compteur électrique

ZKi 1-eHZ



ZKi 1-eHZ

Boîtier pour compteur électrique

PERSONNALISABLE

Référence produit: 74900201

Dimensions: 250 x 370 x 193 mm

Boîtier de compteur - Qualité industrielle -, avec couvercle transparent, possibilité de plombage en série, avec BKE-A monté pour compteur domestique électronique, avec raccord à double membrane, Bouchon de fermeture et d'isolation



Caractéristiques techniques

Propriétés électriques

| | |
|-----------------------|-----------|
| Classe de protection: | II |
| Type de protection: | IP54/IP65 |
| UL Type Rating: | n.i. |

Dimensions

| | |
|-----------|--------|
| Largeur: | 250 mm |
| Longueur: | 370 mm |
| Hauteur: | 193 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.: | 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 couvercle: | Polyamide, renforcé aux fibres de verre |