

aluCLIC

LE BOITIER EN ALUMINIUM ÉQUIPÉ DE SON SUPPORT À CHANGEMENT RAPIDE

IP 66, IP 67 - Option: IP 69K

Les principales caractéristiques du produit :

- Matériau du boîtier : Fonte d'aluminium
- Surface du boîtier : Peinture poudre RAL 7035
- Couvercle vissé par l'arrière
- Fixation du boîtier uniquement lorsque le couvercle est monté
- Renforcement intégré dans le couvercle pour clavier souple à membrane ou face avant
- Fixation par clip sur support à changement rapide
- Face du boîtier presque entièrement exploitable
- Vis du couvercle en acier inoxydable 1.4567
- Joint du boîtier : Joint moulé TPE, sans silicone

aluCLIC est un boîtier ultramoderne pour l'électronique conçu spécialement pour une installation et un remplacement rapide. Pour ce faire, il suffit de soulever le système de clipsage situé sous le boîtier. Celui-ci peut alors être remplacé en un tour de main. Le couvercle comporte de série un renforcement permettant le montage de claviers à membrane ou de faces avant. Le support à changement rapide sur lequel repose le boîtier peut-être fixé à un mur, au plafond ou sur une machine. Il est pratique, facile et peu coûteux à installer.

Dimensions

3

Informations supplémentaires :

À clipser et non à visser

Changement en quelques secondes

Plus de place pour le montage

Front du boîtier entièrement exploitable

Couvercle vissé par l'arrière

Couvercle avec renforcement intégré pour clavier à membrane ou face avant

Boîtier

Alliage en fonte d'aluminium

EN AC-44300 DIN EN 1706

(GD Al Si 12/DIN 1725)

Inclinaison de démoulage de 1°, les cotes intérieures diminuent de 1° sur tous les côtés jusqu'au fond du boîtier.

Fixation :

Support à changement rapide, plastique POM, RAL 9005, noir intense

Aménagement intérieur

Inserts M5 au fond du boîtier et à l'intérieur du couvercle

Type de protection

IP 66, IP 67 / EN 60529

Option : IP 69K / DIN 40050

Joint

Joint moulé TPE, sans silicone

Option : Joint en silicone

Vis de couvercle :

Acier inoxydable 1.4567 (V2A), imperdables

Surface :




Peinture pulvérisée RAL 7035 gris clair

Option : Couleurs spéciales

Option : Peinture anticorrosion

Services ROLEC

Demandez notre [Offre de service complet pour des boîtiers prêts à l'emploi](#)

Foto	N°	Type	Longueur	Largeur	Hauteur	Joint	Option disponible
	240.092.000	ACL 092	130	90	70	Joint en silicium	<ul style="list-style-type: none">- Protection IP 69K- Plaques de montage- Peinture anti-corrosion- Blindage CEM
	240.112.000	ACL 112	160	110	70	Joint en silicium	<ul style="list-style-type: none">- Protection IP 69K- Plaques de montage- Peinture anti-corrosion- Blindage CEM
	240.132.000	ACL 132	200	130	70	Joint en silicium	<ul style="list-style-type: none">- Protection IP 69K- Plaques de montage- Peinture anti-corrosion- Blindage CEM