

technoBOX

LE BOITIER STANDARD EN ABS

IP 66

Les principales caractéristiques du produit :

- Matériau du boîtier : ABS
- Surface du boîtier : similaire à RAL 7035
- Autre design avec bords de couvercle chanfreinés
- Couvercle avec renforcement intégré pour clavier souple à membrane ou face avant
- Vis du couvercle en acier inoxydable 1.4567
- Classe de sécurité incendie UL-94 HB
- Joint du boîtier : Joint circulaire (CR)

technoBOX est un boîtier moderne, économique et séduisant pour les montages électroniques et électriques de tous types. Il est construit en ABS. Ses bords chanfreinés confèrent au boîtier une allure particulière. Le renforcement du couvercle facilite le montage de faces avant, de membranes et de claviers à membranes. Le fond du boîtier et le couvercle sont équipés de plots de fixation pour faciliter les montages intérieurs. Nous fournissons également les plaques de montage, les faces avant, les presse-étoupes ainsi que d'autres accessoires.

Dimensions

10

Informations supplémentaires

Autre design avec bords de couvercle chanfreinés

Les points de fixation intérieure et extérieure sont compatibles avec les boîtiers standards

Couvercle avec renforcement intégré pour clavier à membrane ou face avant

Option : Éclisses de fixation extérieures pivotantes à 90°

Isolation complète VDE 0100

Boîtier

ABS sans halogène, similaire à RAL 7035 gris clair

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

Matériaux spéciaux et autres couleurs sur demande

Comportement au feu :

UL 94 HB

Fixation :

Canaux de vissage séparés en dehors du volume étanche

Aménagement intérieur

Plots de fixation pour vis auto-taraudeuses dans la partie inférieure et la partie supérieure

Type de protection

IP 66 / EN 60529

Joint











Joint circulaire en chloroprène (CR)

Vis de couvercle :

Acier inoxydable 1.4567, imperdables

Services ROLEC

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

Foto	N°	Type	Longueur	Largeur	Hauteur	Joint	Option disponible
	220.060.000	TBA 060	66	51	35		- Pieds - Rail pour bornes - Fixations extérieures
	220.080.000	TBA 080	83	81	60		- Plaques de montage - Face avant, auto-adhésive - Fixations extérieures - Pieds - Rail pour bornes - Charnières
	220.082.000	TBA 082	121	81	60		- Plaques de montage - Face avant, auto-adhésive - Fixations extérieures - Pieds - Charnières - Rail pour bornes
	220.084.000	TBA 084	161	81	60		- Plaques de montage - Face avant, auto-adhésive - Fixations extérieures - Pieds - Charnières - Rail pour bornes
	220.102.000	TBA 102	151	101	60		- Plaques de montage - Face avant, auto-adhésive - Fixations extérieures - Pieds - Charnières - Rail pour bornes
	220.104.000	TBA 104	201	101	60		- Plaques de montage - Face avant, auto-adhésive - Fixations extérieures - Pieds - Charnières - Rail pour bornes
	220.120.000	TBA 120	123	121	80		- Plaques de montage - Face avant, auto-adhésive - Fixations extérieures - Pieds - Charnières - Rail pour bornes
	220.122.000	TBA 122	201	121	80		- Plaques de montage - Face avant, auto-adhésive - Fixations extérieures - Pieds - Charnières - Rail pour bornes
	220.160.000	TBA 160	161	161	80		- Plaques de montage - Face avant, auto-adhésive - Fixations extérieures - Pieds - Charnières - Rail pour bornes
	220.162.000	TBA 162	241	161	80		- Plaques de montage - Face avant, auto-adhésive - Fixations extérieures - Pieds - Charnières - Rail pour bornes