

# Fiche technique

## Boîtier en aluminium Mx06-Mx15, pouvant être peint

N° de réf. 2011378



Boîtier vide robuste en aluminium pour construction mécanique et systèmes d'automatisation. Avec ses caractéristiques hors pair, la série Mx d'OBO est conçue pour les domaines les plus divers soumis à une sollicitation extrême. Elle convient parfaitement à des installations dans l'industrie, les constructions navales et portuaires ainsi que le secteur agricole. Elles protègent l'installation électrique dans des conditions d'extrême sollicitation. Les produits résistent à des froids et chaleurs extrêmes ainsi qu'aux chocs ou passages intensifs dans les rues, tronçons ferroviaires ou tunnels. Avec un indice de protection jusqu'à IP 66, ils sont excellentement protégés contre la pénétration d'eau. Bien entendu, l'aluminium est résistant aux UV et sans halogène. Le joint de couvercle est en polyuréthane. Les boîtiers en aluminium sont sablés et fournis avec couvercle, vis en acier inoxydable, joint et 2 ou 4 vis de mise à la terre. La surface offre un bon contact en cas d'utilisation de presse-étoupes métalliques.



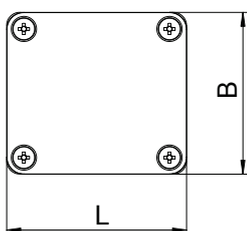
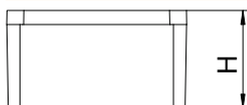
**AIG** Fonte d'aluminium  
**Cr3** Revêtement chrome III

Texte additionnel de produit 1 | Température de -40 °C à +125 °C

### Données de base

N° de réf.	2011378
Type	Mx 060503 CR3
Dimension	64x58x34
Matériau	Fonte d'aluminium
Matériau abréviation	AIG
Surface	Revêtement chrome III
Surface abréviation	Cr3
Unité de vente minimale (VG)	1 Pièce
Poids	19,20 kg/ 100 pc

### Caractéristiques techniques



Longueur	64,00 mm
Largeur	58,00 mm
Hauteur	34,00 mm
Dimension intérieure	56,5x50,5x31,5 mm
Dimension	64x58x36 mm
Dimensions LxBxH	64x58x34 mm
Possibilité d'extension	<input checked="" type="checkbox"/>
Modèle	fermé par 4 vis de couvercle en acier inoxydable
Modèle couvercle	fermé
Fixation du couvercle	vissé
forme	rectangulaire
Convient pour application extérieur	<input checked="" type="checkbox"/>
Convient pour la protection contre la foudre	<input type="checkbox"/>
Avec couvercle	oui
Avec couvercle	<input checked="" type="checkbox"/>
Avec support de montage	<input type="checkbox"/>
Type de montage	Montage au mur/plafond

# Fiche technique

Boîtier en aluminium Mx06-Mx15, pouvant être peint

N° de réf. 2011378



## Caractéristiques techniques

Indice de protection	IP66
Indice de protection	IP 66
plage de températures d'utilisation	-40,00 - 125,00 °C
Résistant aux intempéries	<input checked="" type="checkbox"/>