

1/ Emploi

Les nouvelles armoires universelles Metalbox ALMA permettent la réception de tout type d'appareillage électrique en toute simplicité et assurant la sécurité nécessaire à vos installations.

2/ Visuels du produit

3/ Références produits

Emballage	Référence	Désignation	Hauteur (mm)	Largeur (mm)	Profondeur (mm)
1	AMD166400	Armoire METALBOX ALMA 1600x600x400	1600	600	400
1	AMD168400	Armoire METALBOX ALMA 1600x800x400	1600	800	400
1	AMD186400	Armoire METALBOX ALMA 1800x600x400	1800	600	400
1	AMD188400	Armoire METALBOX ALMA 1800x800x400	1800	800	400
1	AMD188500	Armoire METALBOX ALMA 1800x800x500	1800	800	500

Emballage	Référence	Désignation	Hauteur (mm)	Largeur (mm)	Profondeur (mm)
1	AMD206600	Armoire METALBOX ALMA 2000x600x600	2000	600	600
1	AMD208400	Armoire METALBOX ALMA 2000x800x400	2000	800	400
1	AMD208500	Armoire METALBOX ALMA 2000x800x500	2000	800	500
1	AMD208600	Armoire METALBOX ALMA 2000x800x600	2000	800	600
1	AMD208800	Armoire METALBOX ALMA 2000x800x800	2000	800	800
1	AMD2012400	Armoire METALBOX ALMA 2000x1200x400	2000	1200	400
1	AMD2012500	Armoire METALBOX ALMA 2000x1200x500	2000	1200	500
1	AMD2012600	Armoire METALBOX ALMA 2000x1200x600	2000	1200	600

Armoires vitrées

Emballage	Référence	Désignation	Hauteur (mm)	Largeur (mm)	Profondeur (mm)
1	AMDV188500	Armoire METALBOX ALMA p. vitrée 1800x800x500	1800	800	500
1	AMDV208600	Armoire METALBOX ALMA p. vitrée 2000x800x600	2000	800	600

Accessoires

Emballage	Référence	Désignation
1	PAMD1604	Jeu de 2 Panneaux Latéraux 1600x400
1	PAMD1804	Jeu de 2 Panneaux Latéraux 1800x400
1	PAMD1805	Jeu de 2 Panneaux Latéraux 1800x500
1	PAMD2004	Jeu de 2 Panneaux Latéraux 2000x400
1	PAMD2005	Jeu de 2 Panneaux Latéraux 2000x500
1	PAMD2006	Jeu de 2 Panneaux Latéraux 2000x600
1	PAMD2008	Jeu de 2 Panneaux Latéraux 2000x800

Emballage	Référence	Désignation
1	PLTD1606	Platine Pleine 1600x600
1	PLTD1608	Platine Pleine 1600x800
1	PLTD1808	Platine Pleine 1800x800
1	PLTD2008	Platine Pleine 2000x800
1	PLTD2012	Platine Pleine 2000x1200

Emballage	Référence	Désignation
1	PLTJD1600	Platine de Jonction H.1600
1	PLTJD1800	Platine de Jonction H.1800
1	PLTJD2000	Platine de Jonction H.1600

Emballage	Référence	Désignation
1	APMD400	Kit Déplacement Platine P.400
1	APMD500	Kit Déplacement Platine P.500
1	APMD600	Kit Déplacement Platine P.600
1	AKMD10	Kit d'accouplement

Emballage	Référence	Désignation
1	SAMD64100	Socle pour armoire METALBOX 600X400X100
1	SAMD66100	Socle pour armoire METALBOX 600x600x100
1	SAMD84100	Socle pour armoire METALBOX 800x400x100
1	SAMD85100	Socle pour armoire METALBOX 800x500x100
1	SAMD86100	Socle pour armoire METALBOX 800x600x100
1	SAMD88100	Socle pour armoire METALBOX 800x800x100
1	SAMD124100	Socle pour armoire METALBOX 1200x400x100
1	SAMD125100	Socle pour armoire METALBOX 1200x500x100
1	SAMD126100	Socle pour armoire METALBOX 1200x600x100

4/ Caractéristiques techniques

- Livré avec porte avant, panneau arrière, plaque de fond, toiture, port document, écrous de mise à la terre et anneaux de levage.
- Structure en acier doux épaisseur 1.5mm.
- Porte en acier doux épaisseur 2mm.
- Panneau arrière en acier doux épaisseur 1.2mm.
- Plaque passe câble en acier galvanisé 1.5mm.
- Peinture époxy polyester poudre structurée RAL7035 70-90µm.
- Couche de phosphate de 10µm.
- Porte vitrée pour les références AMDV
- Montage individuel ou assemblage de batterie d'armoires par kit d'accouplement.
- La porte est renforcée par un cadre en profil soudé et équipé d'un port document.
- La fermeture est à crémone avec 3 points d'ancrage, la serrure est commandée par une poignée escamotable.
- Habillage équipés d'un joint d'étanchéité en polyuréthane.
- Ailettes d'aération pouvant être disposées sur les panneaux latéraux et le toit pour améliorer la ventilation.
- Montage individuel ou assemblage de batterie d'armoires par kit d'accouplement AMKD10

Accessoires :

- Panneaux latéraux en tôle acier épaisseur 1.2 à 1.5mm selon les références, montage sur armoire Metalbox par 6 vis M6 et livré en un jeu de deux panneaux avec les accessoires d'assemblage.
 - Platine pleine en tôle galvanisée épaisseur 2mm, poinçonnée et renforcée par doubles plis, réglables en profondeur, le montage sur armoire par équerres et visseries livrées.
 - Platine de jonction fixe en tôle galvanisée épaisseur 2mm.
 - Kit de déplacement de la platine (montage) en tôle galvanisée épaisseur 2 mm composé de 6 rails, 3 berceaux et 6 vis.
 - Kit d'accouplement. : 2 pièces de combinaison, 4 supports angulaires, 2 supports réglables, 4 équerres de fixation, 5.6 mètres de joint d'isolation intermédiaire et pièces de montage.
 - Socle hauteur 100mm, avec cornière en tôle galvanisée épaisseur 2mm RAL7035, plinthe latérale et frontale en tôle galvanisée épaisseur 1.5mm RAL9005.
-

5/ Référentiels normatifs :

- Degré de Protection : IP55 selon EN 60529.
- Résiste aux chocs mécaniques IK10 selon EN 62262
- Conforme à la norme NF EN 60439-1.
- Conforme à la norme NF EN 60439-5.

Mise à jour : 06/01/2016
