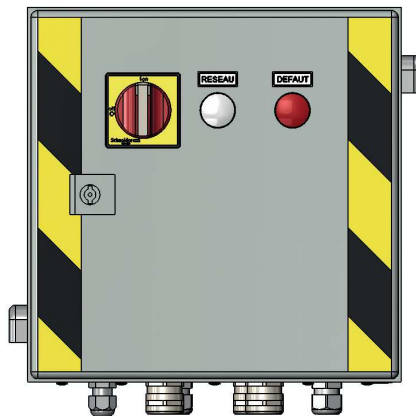


ARMOIRES D'ALIMENTATION

230V/48V – 230V/230V – 400V/48V

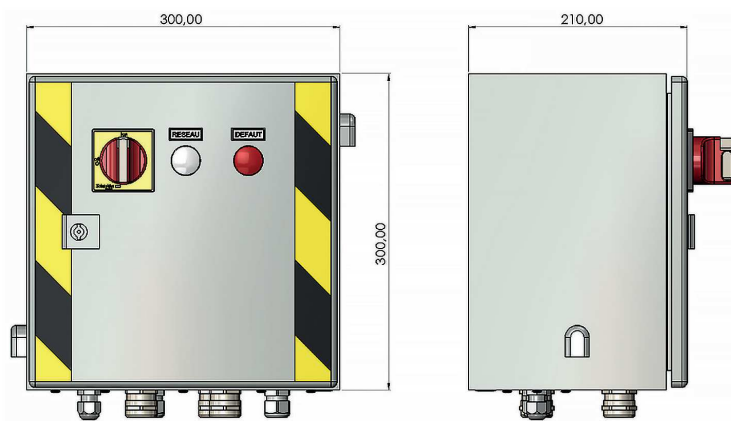
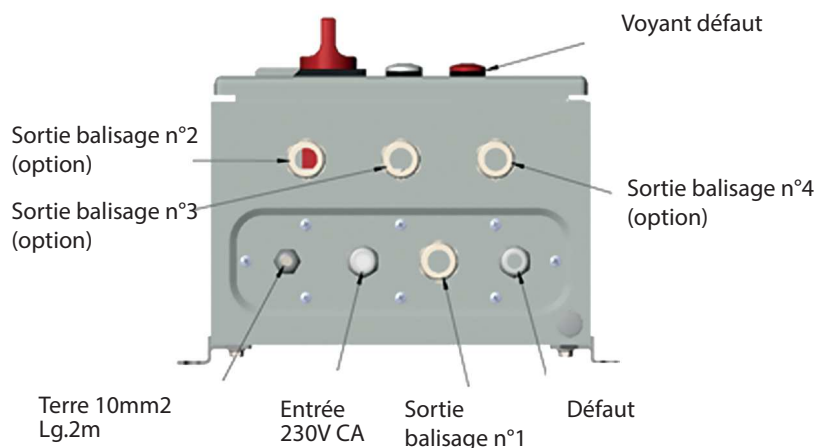
01. DESCRIPTION

Notre gamme d'armoires d'alimentation est conçue afin de pouvoir alimenter et piloter tout type de balisage aérien. Nos coffrets intègrent toutes les protections électriques nécessaires et permettent un branchement des balises en série ou en étoile. En standard, nos armoires sont équipées d'un interrupteur ON/OFF, d'un parafoudre et d'un indicateur visuel de défaut d'alimentation générale. Des indicateurs visuels de défaut & boutons ou interrupteurs supplémentaires sont disponibles en option.



02. AVANTAGES

- Câblage personnalisé et réalisé en interne par DELTA BOX pour s'adapter à votre cahier des charges.
- Structure IP66
- Protection foudre entrée balisage
- Garantie de 2 ans



* Les photos et dessins sont seulement à titre indicatif. La taille de l'armoire d'alimentation peut varier en fonction des caractéristiques requises.

DOMAINES D'APPLICATION



Pylône



Aéroport



Bâtiment



Cheminée



03. CARACTERISTIQUES

Référence	AAMB-10AF-75W	AAMB - 10AF-500W	AAMB- 10AF-1000W	AAMM-10AF	AA-A400C048-10AF
APPLICATIONS					
Nombre maximum de balises B.I. = Basse Intensité M.I. = Moyenne Intensité	25 L.I. Type A 12 L.I. Type B 1 M.I. Type B ou C	160 L.I. Type A 80 L.I. Type B 1 M.I. Type A ou AB 6 M.I. Type B ou C	3 M.I. Type A ou AB 12 M.I. Type B ou C	À déterminer selon l'installation	1 M.I. Type A ou AB 6 M.I. Type B ou C
CARACTERISTIQUES TECHNIQUES					
ELECTRIQUES					
Alimentation Entrée	110-240V CA			400V CA	
Alimentation Sortie	48V CC			110-240V CA	48V CC
Température de fonctionnement	-55°C à +55°C				
MECANIQUES					
Type d'armoire d'alimentation	1	1 ou 2	3	1 ou 2	2
Matière du coffret	Acier peint		Polyester	Acier peint	Polyester
Fixation	Avec pattes extérieures				
Indice de protection	IP66				
ENVIRONNEMENT					
Humidité	80%				
Vitesse du vent	160 Km/h				
CERTIFICATIONS					
CE	EN60947-1 ; CEI60364, NF C15-100 ; 2014 / 35 / UE				
Qualité	ISO 9001 ; 2015				
GARANTIE					
Durée de garantie	2 ans				

DIMENSIONS ET POIDS

TYPE 1	TYPE 2	TYPE 3
		
300x300x210mm – 7 kg	380x380x210mm – 10 kg	500x400x260mm – 6 kg
TYPE 4*	TYPE 5*	TYPE 6*
		
600x600x250mm – 16 kg	700x500x250mm – 31 kg	1000x760x300mm – 56 kg

*Pour besoins spécifiques