

# Coffrets Industriels IP55 Intérieur

## DESCRIPTIF DU COFFRET

- ▶ 1 structure monobloc soudée de 1,5 mm d'épaisseur, traitée anticorrosion, largeur 600 mm et profondeur 450 mm ou 600mm ;
- ▶ 1 porte avant métal étanche équipée d'une fermeture 3 points, ouverture à 140° ;
- ▶ 2 montants 19" en L numérotés dans les 2 sens et réglables en profondeur ;
- ▶ 2 aérations latérales IP54 pour l'entrée d'air frais ;
- ▶ 1 toit casquette IP54 (une fois le ventilateur installé) pour l'extraction d'air chaud ;
- ▶ 5 entrées de câbles IP55 : 4xPG21 (dont 2 équipées) et 1xPG48 (équipée) ;

Largeur = 600 mm  
 Profondeur = 450 mm ou 600 mm  
 Hauteur = 7U, 9U, 12U et 16U  
 Charge utile = 100 kg

EN 61587-1:2012  
 IEC 297-1 & IEC 297-2  
 EN 60529-IP55  
 EN 60950-1:2006  
 RoHS compliant  
 EN 62262-1K10

### Une structure robuste

Les différentes parties du coffret sont soudées et recouvertes d'une peinture anticorrosion

### Une serrure 3 points de fixation

Le coffret est équipé d'une serrure 3 points avec poignée, entièrement intégrée pour réduire les risques de vandalisme et de dégradation des caractéristiques IP

### Une ventilation naturelle passive ou forcée

Les coffrets indoor sont équipés, en standard, de 2 ouïes d'aérations latérales et d'un toit casquette pour faciliter la convection naturelle du coffret. Le toit peut être équipé d'un kit 1 ou 2 ventilateurs pour augmenter le débit d'extraction.

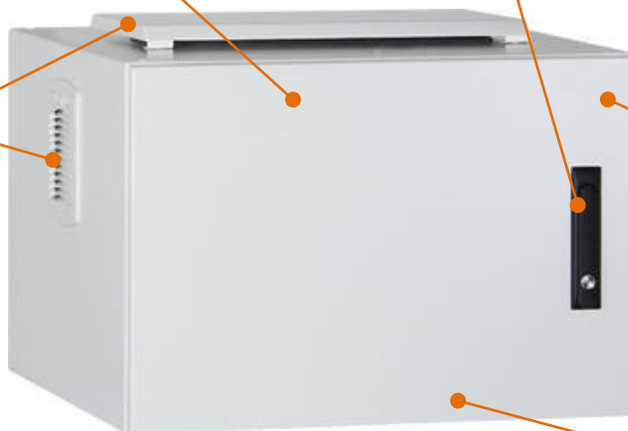


### Des U numérotés

Chaque montant est numéroté de haut en bas et de bas en haut

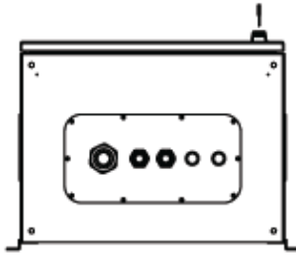
### 5 entrées de câbles IP55

1 entrée PG48 équipée  
 2 entrées PG21 équipée  
 2 entrées avec bouchons pour PG21

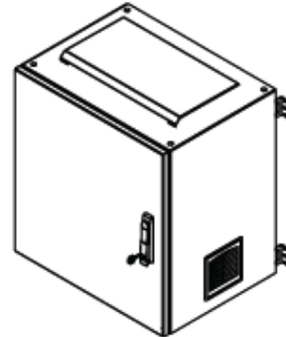


# Coffrets Industriels IP55 Intérieur

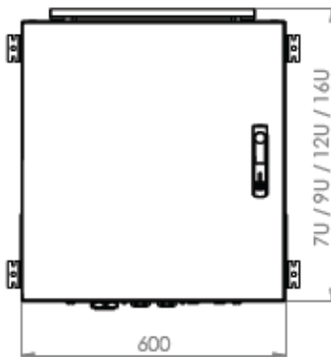
## VUES ECLATEES & DIMENSIONS



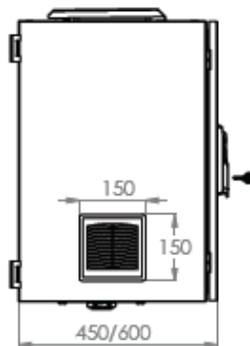
VUE DU DESSOUS



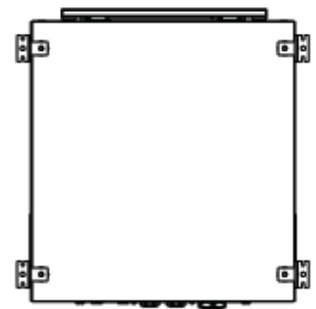
VUE ISOMETRIQUE



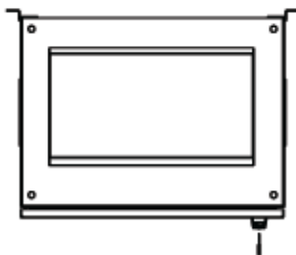
VUE AVANT



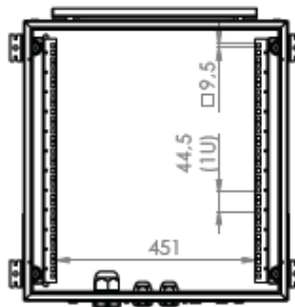
VUE DE COTE



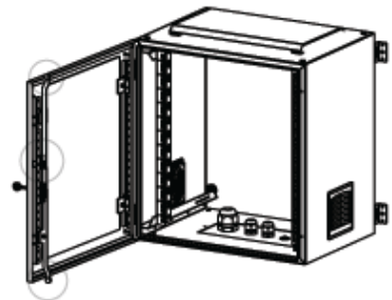
VUE ARRIERE



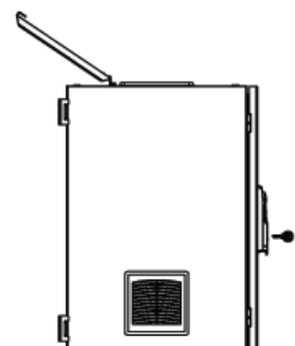
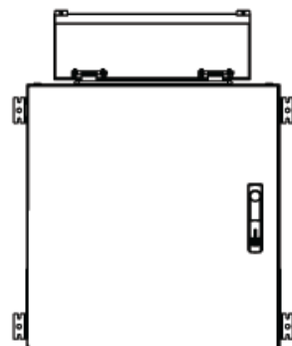
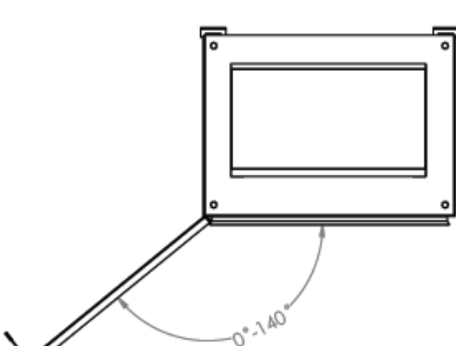
VUE DU DESSUS



VUE INTERIEUR



VUE ECLATEE



# Coffrets Industriels IP55 Intérieur

## INFORMATIONS COMMERCIALES

### Coffrets Industriels 19" IP 55 Intérieurs Largeur = 600mm Profondeur = 450 mm

Référence Azenn	Désignation	Dimensions LxPxH (mm)	h en U	h en mm	Poids (kg)	coloris (RAL)
CEIP55I07U6045LG2NN	Coffret IP55 intérieur 7U 19" gris – Profondeur 450mm	600x450x440	7	311	25	Gris 7035
CEIP55I09U6045LG2NN	Coffret IP55 intérieur 9U 19" gris – Profondeur 450mm	600x450x529	9	400	28	Gris 7035
CEIP55I12U6045LG2NN	Coffret IP55 intérieur 12U 19" gris – Profondeur 450mm	600x450x663	12	533	31	Gris 7035
CEIP55I16U6045LG2NN	Coffret IP55 intérieur 16U 19" gris – Profondeur 450mm	600x450x841	16	711	37	Gris 7035

### Coffrets Industriels 19" IP 55 Intérieurs Largeur = 600mm Profondeur = 600 mm

Référence Azenn	Désignation	Dimensions LxPxH (mm)	h en U	h en mm	Poids (kg)	coloris (RAL)
CEIP55I07U6060LG2NN	Coffret IP55 intérieur 7U 19" gris – Profondeur 600mm	600x600x440	7	311	30	Gris 7035
CEIP55I09U6060LG2NN	Coffret IP55 intérieur 9U 19" gris – Profondeur 600mm	600x600x529	9	400	33	Gris 7035
CEIP55I12U6060LG2NN	Coffret IP55 intérieur 12U 19" gris – Profondeur 600mm	600x600x663	12	533	37	Gris 7035
CEIP55I16U6060LG2NN	Coffret IP55 intérieur 16U 19" gris – Profondeur 600mm	600x600x841	16	711	43	Gris 7035

### Kits Ventilateurs pour Coffrets Industriels IP55

Référence Azenn	Désignation	Dimensions LxPxH (mm)	h en U	h en mm	Poids (kg)	coloris (RAL)
CEIP55FANTHMLG-1	Kit intégrable 1 ventilateur gris avec thermostat et filtre pour coffrets CEIP55	646x175x50		50	1,53	Gris 7035
CEIP55FANTHMLG-2	Kit intégrable 2 ventilateurs gris avec thermostat et filtre pour coffrets CEIP55	646x175x50		50	1,97	Gris 7035



CEIP55FANTHMLG-x