



### Détails techniques

Type de pose	<b>Montage mural/mat</b>
Type d'utilisation	<b>Extérieur</b>
IP	<b>66</b>
Autoprotection	<b>Oui</b>
Verrouillage	<b>Clé</b>
Secourue	<b>Oui</b>



Pour visualiser la fiche produit sur notre site internet, [cliquez-ici](#)

Le coffret d'équipement professionnel COF-IPG1 est un coffret étanche de 450 mm de hauteur. Ce grand modèle offre une capacité de stockage importante : il est possible d'intégrer 2 accus 12V / 7Ah en plus des alimentations et PCB. Sa profondeur est de 160 mm.

Vous avez sélectionné avec soin votre matériel, pensez également à optimiser et sécuriser vos installations par un coffret qui vous facilite la vie, avec sa modularité et ses avantages !

Équipé de la mise à la terre et d'une fonction auto-protection pré-montée signalant l'ouverture du coffret, la paroi du fond comporte une grille métallique perforée permettant la fixation des cartes électroniques à l'aide d'entretoises fournies (spécialement étudiées et complétées par des vis, pour une meilleure tenue), ainsi que celle des deux rails DIN amovibles inclus.

Cette version étanche IP66 munie d'un portillon à deux points de fermeture par clé (idéal pour sécuriser le contenu ou limiter l'accessibilité à certaines personnes) est prévue pour un montage intérieur ou extérieur : en mural via des vis, ou sur mât (colliers de fixation compris). Des presse-étoupes (8 en tout), ainsi que des joints compris dans la livraison, assurent l'étanchéité (à la poussière, aux particules, à l'eau). Vos dispositifs électriques restent donc parfaitement protégés et « au sec ». Configurations possibles : 12 ou 24V DC.

Ce coffret en métal avec revêtement poudré en polyester époxy est un réel atout pour des installations bien ordonnées et sécurisées.

Vos chantiers requièrent tout votre savoir-faire : valorisez votre travail et améliorez votre organisation avec les coffrets SEWOSY pour un gain de temps, de clarté et d'efficience !

## Articles complémentaires



### **AC7-12**

Accu 12V DC / 7 Ah



### **ADD1218C**

Alimentation DIN 1 module chargeur 230V AC / 12V DC / 18W - 1.3A 200mA de charge



### **ADD1248**

Alimentation sur rail DIN 230V AC / 12V DC / 60W - 5A 3 modules



### **ADD1260C**

Alimentation sur rail DIN chargeur 230V AC / 12V DC / 60W - 4.5A 500mA de charge



### **ADD2448**

Alimentation sur rail DIN 230V AC / 24V DC / 60W - 2,5A 3 modules



## **ADD2460C**

Alimentation sur rail DIN chargeur 230V AC / 24V DC / 60W - 2A 500mA de charge