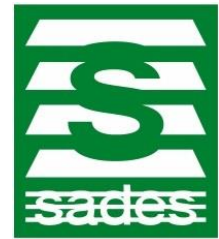
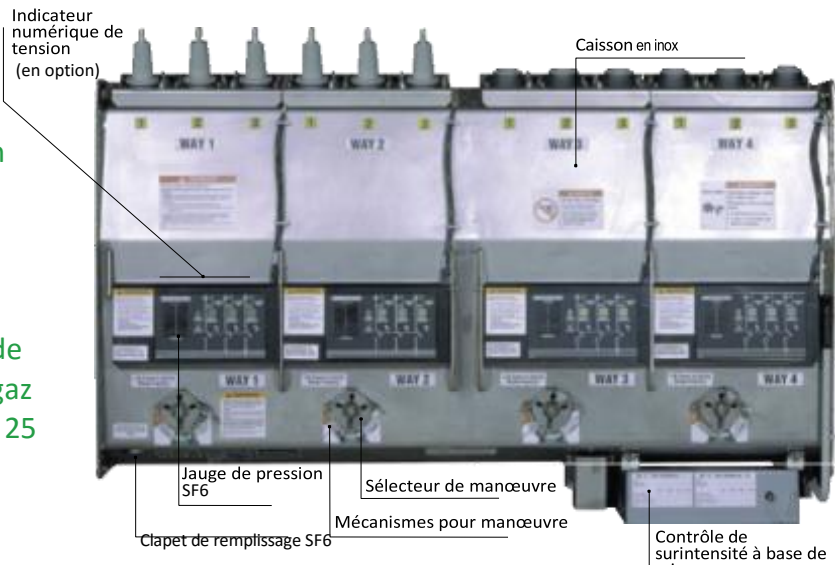


Cellule de distribution pour lignes souterraines VISTA®

de S&C Adapté aux intempéries 24 et 36kV – 200 ou 630A



Équipements compacts composés d'un seul caisson en acier inoxydable scellé hermétiquement, à l'intérieur duquel sont logés les interrupteurs-sectionneurs en charge et les disjoncteurs à vide dans une ambiance isolée au gaz SF6. Pouvoir de coupure 16 et 25 kA asym.



- Grâce à une manœuvre simple, un seul opérateur est nécessaire pour réaliser l'ouverture, la fermeture et la mise à la terre, sans avoir à manipuler les câbles ou à s'exposer aux moyennes tensions. La position des lames est visible à travers une fenêtre.



- Le type de protection des disjoncteurs est programmable via un processeur et il est possible de choisir entre une grande variété de courbes.
- Les branchements se font par bornes enfichables.
- Large éventail de configurations pouvant aller de 3 à 6 voies sur un seul dispositif. D'autres combinaisons sont possibles pour obtenir le nombre de voies désiré.

Équipement à trois voies

- Trois possibilités de montage : en surface avec carcasse métallique de type « pad-mounted », enterré dans un coffret en béton ou adossé à un mur. En mode souterrain, l'appareillage fonctionne et peut être commandé même quand il est entièrement submergé dans l'eau ou un liquide corrosif.
- Il existe des configurations particulières pour des applications données, comme les éoliennes.



Spécifique pour générateurs éoliens