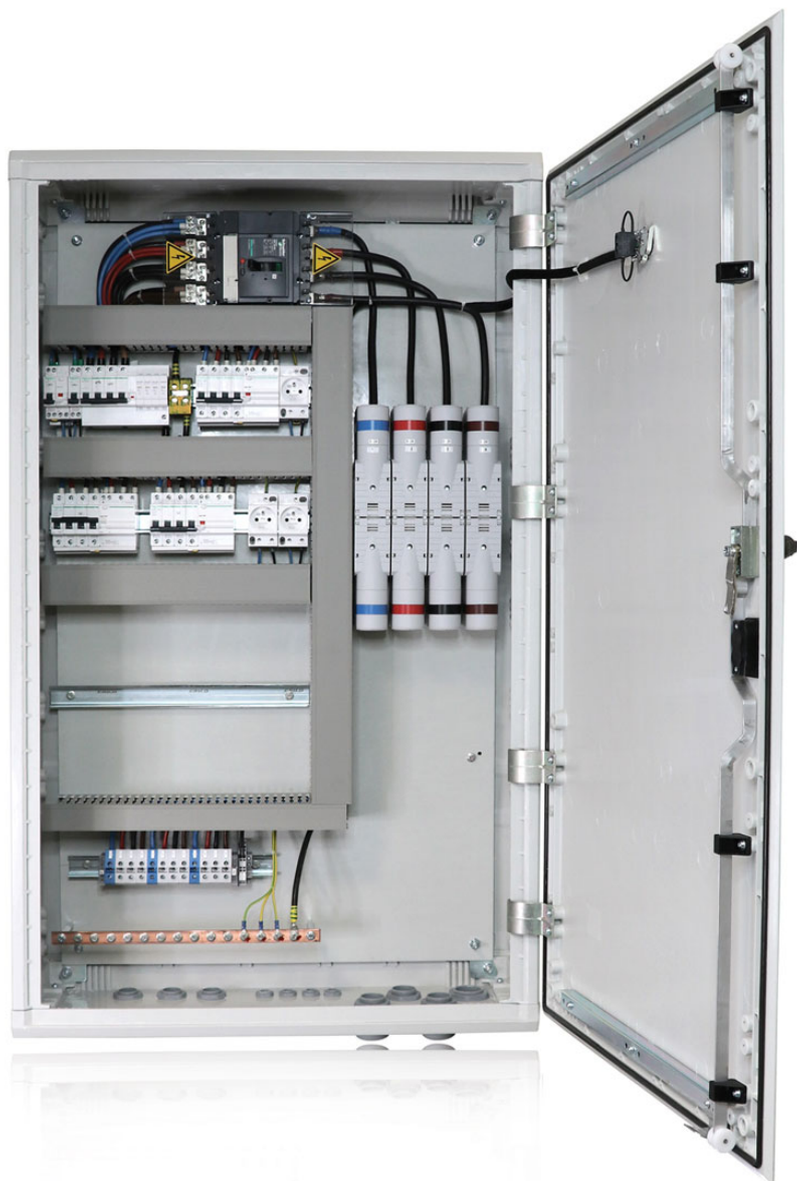


TABLEAUX DE DÉRIVATION COURANT ALTERNATIF PHOTOVOLTAÏQUES (ACTD)



Caractéristiques principales :

Points de regroupement des câbles en sortie des onduleurs (raccordement, protection, manoeuvre)

Tableau de dérivation alimentant le disjoncteur situé chez l'abonné ou dans un poste de transformation.

Avantages :

- Conforme NF C 15-100, NF EN 61439-1 et 2, NF EN 61643-11

- Tenue dans le temps : Armoire en polyester armé fibre de verre insensible aux intempéries et aux UV
 - Degré de protection IP 55 & IK 10
-

Usages :

- Energie solaire

