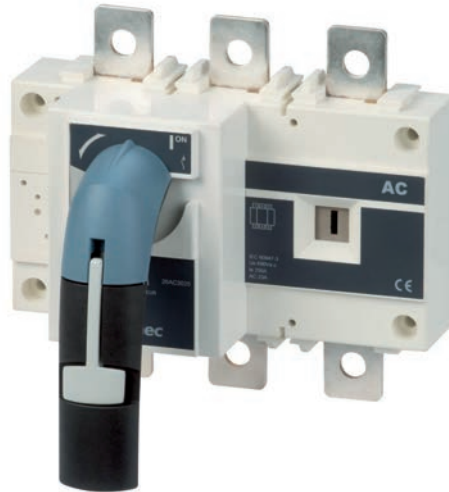


# COUPURE ET SECTIONNEMENT

## INTERRUPTEUR SECTIONNEUR

### INTERRUPTEUR SECTIONNEUR POUR LA DISTRIBUTION D'ÉNERGIE

Coupure en charge,  
pleinement apparente :  
I = 16 à 5 000 A - catégories d'emploi sévères  
AC-22 et AC-23 - commande intérieure  
et extérieure, frontale et latérale.



## ICV

### SÉCURITÉ

- Coffret standard tôle ou polyester :  
I = 50 à 1 600 A, catégorie d'emploi AC-23,  
poignée pouvant recevoir jusqu'à 3 cadenas.
- Coffret ATEX Gaz zone 1 & 2 :  
I = 50 à 630 A, catégorie d'emploi AC-23,  
poignée pouvant recevoir  
jusqu'à 3 cadenas.
- Coffret ATEX poussière  
zone 21 & 22 :  
I = 50 à 630 A,  
catégorie d'emploi AC-23,  
poignée pouvant recevoir  
jusqu'à 3 cadenas.

Coffrets  
permettant  
la coupure et  
la consignation  
au plus près  
des machines  
pour la sécurité  
de l'homme.



## COMMUTATION DE SOURCES

### ASSURER LA CONTINUITÉ DE LA DISTRIBUTION ÉLECTRIQUE

- Inverseurs de sources manuels :  
I = 25 à 3 200 A,  
commande intérieure et extérieure,  
frontale et latérale.
- Inverseurs de sources motorisés :  
I = 40 à 3 200 A  
commutation réseau/réseau,  
réseau/groupe, groupe/groupe,  
commande intérieure et extérieure,  
frontale et latérale.

