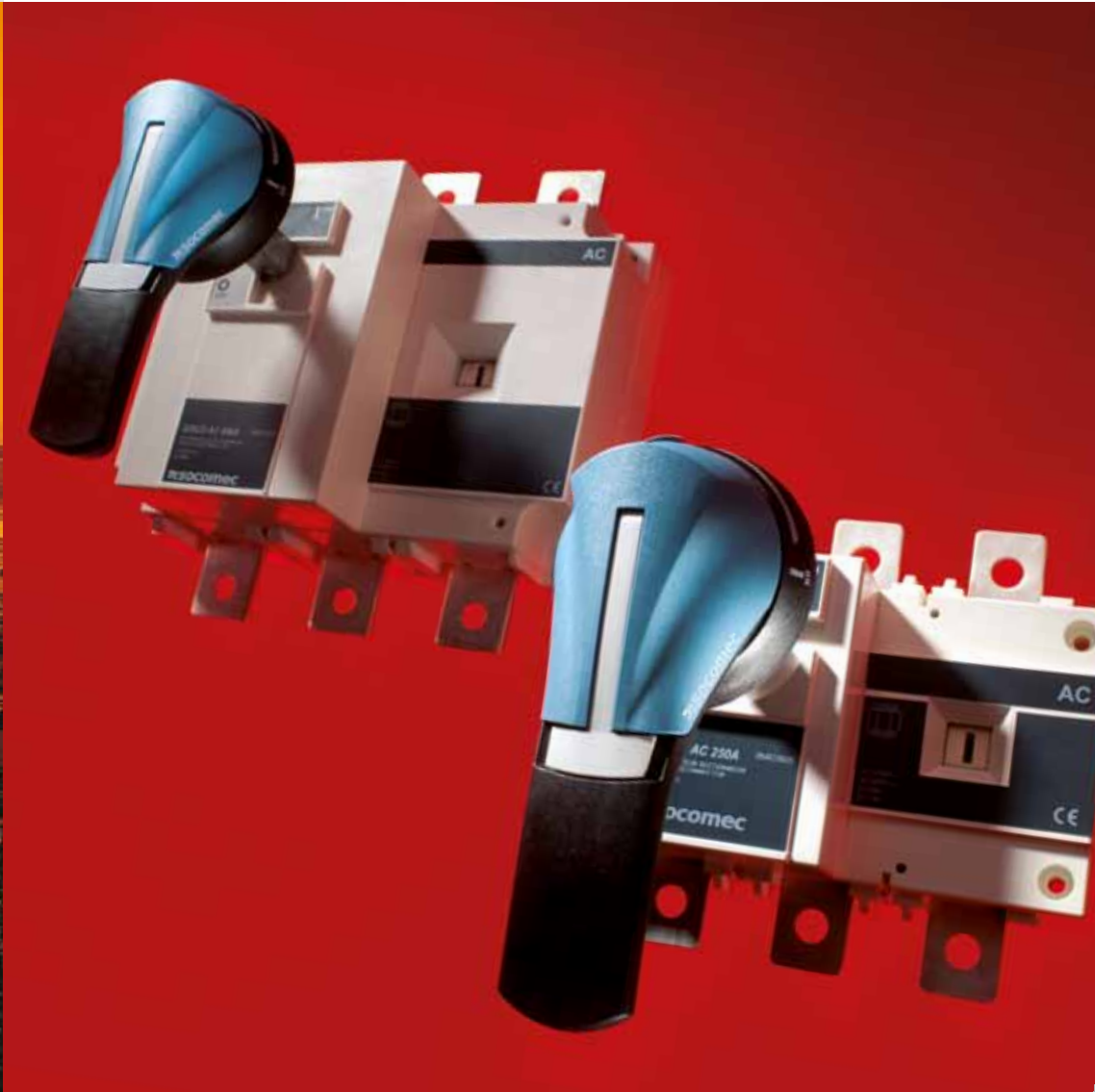




# SIRCO AC

Interrupteurs-sectionneurs à coupure  
pleinement apparente de 200 à 4000 A  
Applications sévères jusqu'à 690 VAC - AC 23



---

PERFORMANCES RENFORCÉES  
ROBUSTESSE  
SÉCURITÉ D'EXPLOITATION  
SIMPLICITÉ DE MONTAGE  
CONFORMITÉ CEI 60947-3

---

Engagé depuis 1922 sur le marché de la coupure électrique, SOCOMEC en est à la fois un leader mondial et une référence incontestée. Les SIRCO AC, développés pour garantir la robustesse et la performance de la coupure, sont des interrupteurs-sectionneurs multipolaires à coupure pleinement apparente et à commande manuelle ou motorisée. Ils assurent la coupure et la fermeture en charge ainsi que le sectionnement de sécurité de tout circuit électrique AC basse tension jusqu'à 690 VAC - AC 23.

# SIRCO AC

Interrupteurs-sectionneurs de 200 à 4000 A

Applications sévères jusqu'à 690 VAC - AC 23

## Avantages

- **Performances renforcées**
  - L'ouverture rapide et la fermeture brusque associées à des chambres de coupure offrent des performances de coupure élevée.
  - Catégories d'emploi sévères : AC-23 sous 690 VAC.
- **Robustesse**
  - Double coupure par pôle (système à glissement éprouvé) offrant une durabilité et une tenue importante aux courants de court-circuit.
  - Utilisation de polyester chargé en fibre de verre conférant une haute résistance thermique et mécanique.
- **Sécurité d'exploitation**

L'indicateur de position est directement sur le barreau accueillant les contacts mobiles assurant une indication réelle en toutes circonstances.
- **Simplicité de montage**

Mise en œuvre du raccordement facilitée par le design des plages extérieures :

  - implantation des entraxes jusqu'à 120 mm,
  - raccordement en cuivre jusqu'à 6x185 mm<sup>2</sup>,
  - large choix d'accessoires facilitant l'intégration et la commande.

## Applications



L'interrupteur-sectionneur SIRCO AC répond aux impératifs de fiabilité et de flexibilité des industries lourdes : papeterie, métallurgie, chimie, pétrochimie, extraction minière. Le SIRCO AC couvre toutes les applications sévères jusqu'à 690 VAC - AC 23. Ses nombreux accessoires offrent à cette gamme une totale adaptabilité à tous les environnements.

## Conformité aux normes

- CEI 60947-3.

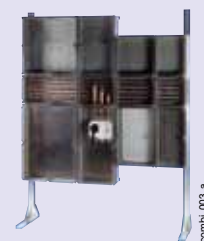
## Pour en savoir plus

Consultez notre site Internet :  
[www.socomec.fr/fr/load-break-switches](http://www.socomec.fr/fr/load-break-switches)



## La solution complète

La gamme SIRCO AC se monte aisément dans nos coffrets et armoires de distribution électrique.



## Également disponible

### SIRCO

Gamme d'interrupteurs-sectionneurs conçus pour la distribution d'énergie et destinés aux circuits électriques basse tension 415 VAC et DC.



## SIRCO AC

Un large choix d'appareils et d'accessoires (compatibles SIRCO AC et SIRCO pour simplifier le stockage) est disponible. Pour déterminer votre solution et les références, **rendez-vous dans les pages du catalogue général.**

## SIÈGE SOCIAL

### GRUPE SOCOMEC

S.A. SOCOMEC au capital de 10 951 300 €  
R.C.S. Strasbourg B 548 500 149  
B.P. 60010 - 1, rue de Westhouse - F-67235 Benfeld Cedex  
Tél. 03 88 57 41 41 - Fax 03 88 57 78 78  
[info.scp.isd@socomec.com](mailto:info.scp.isd@socomec.com)

## VOTRE DISTRIBUTEUR

[www.socomec.com](http://www.socomec.com)



ENERGY  
SPECIALIST  
SINCE 1922

**socomec**  
Innovative Power Solutions