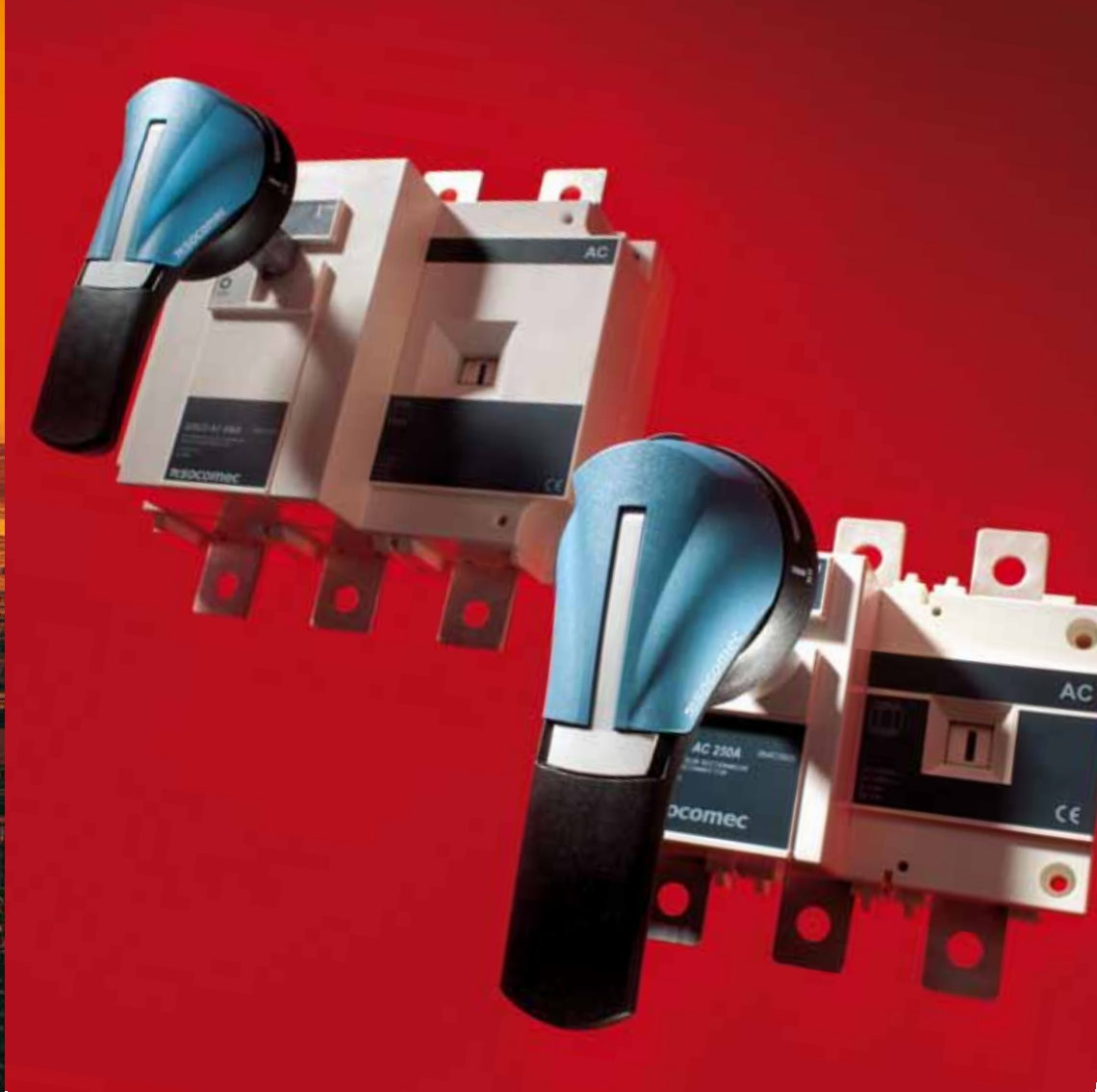




# SIRCO AC

Lastschakelaars met positieve  
openingsindicatie van 200 tot 4000 A  
Industriële toepassingen tot 690 VAC - AC 23



---

VERBETERDE PRESTATIES  
ROBUUST  
VEILIGE WERKING  
INSTALLATIEGEMAK  
GECERTIFICEERD VOLGENS  
IEC 60947-3

---

Actief op het gebied van de elektrische schakeltechnologie sinds 1922, is SOCOMEC zowel een mondiale marktleider en een ongeëvenaarde norm. SIRCO AC, ontwikkeld voor het onderbreken van grote vermogens in een robuuste behuizing voor industriële toepassingen, zijn multipolaire manuele of gemotoriseerde lastschakelaars met een positieve openingsindicatie. Zij openen en sluiten onder belasting en garanderen een veilige isolatie voor alle AC-laagspanningscircuits tot 690 VAC - AC 23.

 **socomec**  
Innovative Power Solutions

# SIRCO AC

Lastschakelaars van 200 tot 4000 A  
Industriële toepassingen tot 690 VAC - AC 23

## Voordelen

- **Verbeterde prestaties**
  - Het snel openen en sluiten, gecombineerd met de vonkkamers, garanderen optimale schakelresultaten.
  - Zware gebruikscategorieën AC-23 onder 690 VAC.
- **Robuust**
  - Dubbele onderbreking per pool (bewezen schuifstelsel) voor duurzaamheid en grote weerstand tegen kortsluitstromen.
  - Behuizing van met glasvezel versterkt polyester voor maximale thermische en mechanische weerstand.
- **Veilige werking**

De positie-indicator bevindt zich direct op de behuizing van de beweegbare contacten en is daardoor onder alle omstandigheden zichtbaar.
- **Installatiegemak**

Gemakkelijke aansluiting door het ontwerp van de externe aansluitklemmen:

  - goede hart-tot-hart afstand (max. 120 mm),
  - koperen aansluiting max. 6x185 mm<sup>2</sup>,
  - grote reeks van toebehoren voor betere integratie en bediening.

## Toepassingen



SIRCO AC lastschakelaars voldoen aan alle eisen van betrouwbaarheid en flexibiliteit voor zware gebruiksomstandigheden zoals: papier fabricage, de staal- en metaalindustrie, de chemische, de petrochemische industrie en de mijnbouw. SIRCO AC is ontworpen voor alle industriële toepassingen tot 690 VAC - AC 23. Hij is volledig aanpasbaar aan elke omgeving dankzij het brede assortiment toebehoren.

## Conform de normen

- IEC 60947-3.

## Meer informatie

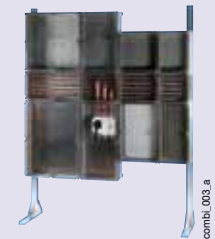
Bezoek onze website:  
[www.socomec.nl/nl/distri-load-break-switches](http://www.socomec.nl/nl/distri-load-break-switches)



fig4-ut\_082\_a.nl

## De complete oplossing

De SIRCO AC-reeks is gemakkelijk in te bouwen in onze elektrische distributiepanelen en -kasten.



combi\_003\_a

## Ook leverbaar

### SIRCO

Een reeks lastschakelaars voor energiedistributie en 415 VAC en DC laagspanning elektrische circuits.



sirco\_456\_a

## SIRCO AC

Er is een grote reeks toestellen en toebehoren leverbaar (compatibel met SIRCO AC en SIRCO producten voor een eenvoudiger voorraadbeheer). **Raadpleeg de pagina's van de algemene catalogus** om de juiste oplossing en alle referenties te vinden.

## HOOFDKANTOOR

### GROEP SOCOMEC

N.V. kapitaal 10 951 300 €  
R.C.S. Strasbourg B 548 500 149  
B.P. 60010 - 1, rue de Westhouse  
F-67235 Benfeld Cedex - FRANKRIJK

## IN NEDERLAND

### SOCOMECH B.V.

Duwboot 13  
NL - 3991 CD Houten  
Tel. 030 760 0901  
Fax 030 637 2166  
info.nl@socomec.com

## UW VERDELER

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



ENERGY  
SPECIALIST  
SINCE 1922

**socomec**  
Innovative Power Solutions