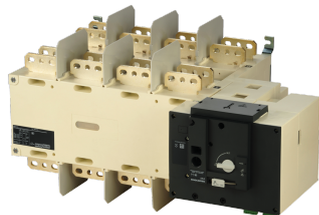


**95234200**

## Commutatore comandato a distanza ATyS r 4P 2000A



### Strong points

- Relè "Watchdog" di disponibilità prodotto
- Contatti ausiliari integrati
- Range di alimentazione
- Maggiore robustezza

### General characteristics

- Gamma da 125 A a 3200 A.
- Disponibili in versione 3P o 4P.
- Intervallo di alimentazione esteso 166-332 VAC.
- Design robusto.

### Compliance with standards

- IEC 60947-6-1
- IEC 60947-3
- GB/T 14048.11

### Link to the reference

<https://www.socomec.it/it/reference/95234200>

Gli ATyS r sono commutatori di sorgenti, tripolari e tetrapolari, a comando motorizzato manovrati a distanza e con apertura completamente apparente. Assicurano la commutazione sotto carico e telecomandata tra due sorgenti trifase, attraverso contatti puliti provenienti da un automatismo esterno, seguendo una logica ad impulsi o a contatto mantenuto. Sono destinati a essere utilizzati in reti elettriche a bassa tensione offrendo tre posizioni stabili (I, 0, II).

### Caratteristiche tecniche

Tipo di controllo	RTSE
Numero di poli	4
Corrente nominale	2000
Tipo	Class PC
Taglia della scatola	B8

### Classificazione

UNSPSC	39122205
Classe ETIM	EC000216
IGCC	5177

### Commercio

Validity starting date prod	2012-06-20
Paese d'origine	FR
Lunghezza dell'unità di prodotto	0.258
Larghezza dell'unità di prodotto	0.716
Profondità dell'unità di prodotto	0.521
Peso	78

### ETIM - Electrical characteristics

Max. tensione d'esercizio nominale Ue per AC [V]	1000
Tensione d'esercizio nominale [V]	400..690
Corrente nominale permanente Iu [A]	2000
Corrente nominale permanente a AC-23, 400V [A]	1600
Corrente nominale permanente per AC-21, 400 V [A]	2000
Resistenza a corrente di breve durata Icw [kA]	50
Potenza d'esercizio nominale per AC-23, 400V [kW]	900
Potenza di interruzione a 400 V [kW]	12800
Numero di poli	4

### ETIM - Mechanical characteristics

Adatto per fissaggio a pavimento	No
Adatto per fissaggio frontale a 4 fori	No
Adatto per fissaggio frontale centrale	No
Adatto per montaggio distributore	No
Adatto per costruzione intermedia	Yes
Colore dell'elemento di azionamento	Other
Grado di protezione (IP), lato frontale	IP20

### ETIM - Technical features

Esecuzione come interruttore principale	Yes
Esecuzione come interruttore di manutenzione/riparazione	Yes

Esecuzione come interruttore di sicurezza	Yes
Esecuzione come dispositivo di arresto d'emergenza	No
Esecuzione come invertitore	Yes
Numero di interruttori	2
Numero di contatti ausiliari, normalmente aperto	3
Numero di contatti ausiliari, di scambio	4
Azionamento a motore opzionale	No
Azionamento a motore integrato	Yes
Sganciatore di tensione opzionale	No
Tipologia costruttiva dell'apparecchio	Built-in device fixed built-in technique
Tipologia di azionamento	Other
Bloccabile	Yes
Tipo di collegamento circuito elettrico principale	Bolt connection
<b>Logistics</b>	
GTIN/EAN	3596032774936
Customs number	8536508090
Unità di prezzo	PC
Peso dell'unità di imballaggio	78
Lunghezza dell'unità di imballaggio	0.8
Larghezza dell'unità di imballaggio	0.6
Profondità dell'unità di imballaggio	0.8
<b>Norme</b>	
Conformità alle norme	CCC IEC