

**43504006**

## Commutatore a camme manuale COMO CS bypass I-0-II 4P montaggio su piastra 63A



### Strong points

- Semplicità di installazione
- Montaggio rapido
- Efficacia in qualsiasi circostanza

### General characteristics

- Gamma da 25 A a 100 A.
- Disponibili in versione 3P o 4P.
- Montaggio posteriore o su porta.
- Disponibili come commutatori indipendenti o in cassetta.

### Compliance with standards

- IEC 60947-3
- UL 60947-4-1

### Link to the reference

<https://www.socomec.it/it/reference/43504006>

Assicurano la commutazione, l'inversione di sorgenti o il trasferimento sotto carico di due circuiti di potenza in bassa tensione, nonché il loro sezionamento di sicurezza.

### Caratteristiche tecniche

Tipo di controllo	Direct / External : L
Numero di poli	4
Corrente nominale	63
Tipo	backplate mounting
Taglia della scatola	CSb

### Classificazione

UNSPSC	39122205
Classe ETIM	EC000216
IGCC	5177

### Commercio

Validity starting date prod	2018-09-18
Paese d'origine	DE
Lunghezza dell'unità di prodotto	0.076
Larghezza dell'unità di prodotto	0.176
Profondità dell'unità di prodotto	0.076

### ETIM - Electrical characteristics

Max. tensione d'esercizio nominale Ue per AC [V]	690
Tensione d'esercizio nominale [V]	400..690
Corrente nominale permanente Iu [A]	63
Corrente nominale permanente a AC-23, 400V [A]	63
Corrente nominale permanente per AC-21, 400 V [A]	63
Potenza d'esercizio nominale per AC-23, 400V [kW]	37
Potenza di interruzione a 400 V [kW]	37
Corrente di corto circuito nominale condizionale Iq [kA]	5
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	Black
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	1
Azionamento a motore opzionale	No
Azionamento a motore integrato	No
Sganciatore di tensione opzionale	No
Tipologia costruttiva dell'apparecchio	Built-in device fixed built-in technique
Tipologia di azionamento	Short thumb-grip
Bloccabile	Yes
Tipo di collegamento circuito elettrico principale	Cable clamp

### Logistics

GTIN/EAN	3596033033810
Customs number	8536508090
Unità di prezzo	PC
Peso dell'unità di imballaggio	1.059
Lunghezza dell'unità di imballaggio	0.12
Larghezza dell'unità di imballaggio	0.2
Profondità dell'unità di imballaggio	0.3

### Norme

Conformità alle norme	IEC UL
-----------------------	------------