

**29004063**

## Interruttore sezionatore AC con interruzione visibile SIDER 4P 630A com.frontale



### Strong points

- Maggiore sicurezza con l'apertura visibile.
- Modularità

### General characteristics

- Da 125 A a 3150 A.
- 3P o 4P disponibili.
- Maniglia per comando diretto o esterno.
- Contatto ausiliario opzionale.

### Compliance with standards

- IEC 60947-3

### Link to the reference



<https://www.socomec.it/it/reference/29004063>

I SIDER sono interruttori sezionatori a 3 o 4 poli a comando manuale. Tali dispositivi garantiscono l'apertura o la chiusura sotto carico e il sezionamento di sicurezza di qualsiasi circuito elettrico in bassa tensione.

### Caratteristiche tecniche

Altezza [mm]	300
Larghezza [mm]	543
Profondità [mm]	160
Peso [kg]	11.895
Tipo di controllo	Direct : J3 / External : S3
Numero di poli	4
Tensione nominale	690 VAC - 500 VDC
Corrente nominale [A]	630
Tipo	Front operation
Taglia della scatola	6

### Classificazione

UNSPSC	39122233
Classe ETIM	EC000216
IGCC	5290

### Commercio

Descrizione	Interruttore manuale con interruzione visibile SIDER a 4 poli 630A 690VAC-500VDC a comando diretto frontale con maniglia tipo J3 o a comando esterno frontale con maniglia tipo S3. Fornito senza maniglia
Data di entrata in vigore	1988-04-15
Codice del ciclo di vita dell'offerta	40
Paese d'origine	FR

### ETIM - Caratteristiche elettriche

Max. tensione d'esercizio nominale Ue per AC [V]	690
Tensione d'esercizio nominale [V]	400..690
Corrente nominale permanente Iu [A]	630
Corrente nominale permanente a AC-23, 400V [A]	630
Corrente nominale permanente per AC-21, 400 V [A]	630
Resistenza a corrente di breve durata Icw [kA]	26
Potenza d'esercizio nominale per AC-23, 400V [kW]	375
Potenza di interruzione a 400 V [kW]	375
Numero di poli	4

### ETIM - Caratteristiche meccaniche

Adatto per fissaggio a pavimento	No
Adatto per fissaggio frontale a 4 fori	Si
Adatto per fissaggio frontale centrale	No
Adatto per montaggio distributore	No
Adatto per costruzione intermedia	Si

Colore dell'elemento di azionamento	Altro
Grado di protezione (IP), lato frontale	IP20
Larghezza [mm]	543
Altezza [mm]	300
Profondità [mm]	160
<b>ETIM - Caratteristiche tecniche</b>	
Esecuzione come interruttore principale	Si
Esecuzione come interruttore di manutenzione/riparazione	Si
Esecuzione come interruttore di sicurezza	Si
Esecuzione come dispositivo di arresto d'emergenza	Si
Esecuzione come invertitore	No
Numero di interruttori	1
Azionamento a motore opzionale	No
Azionamento a motore integrato	No
Sganciatore di tensione opzionale	No
Tipologia costruttiva dell'apparecchio	tecnica dell'incorporazione fissa del dispositivo incorporato
Tipologia di azionamento	Altro
Bloccabile	Si
Tipo di collegamento circuito elettrico principale	Connessione a bullone
<b>Logistica</b>	
GTIN/EAN	3596031142439
Numero doganale	8536508000
Unità di prezzo	PC
Peso dell'unità di imballaggio [kg]	11.895
Lunghezza dell'unità di imballaggio [m]	0.29
Larghezza dell'unità di imballaggio [m]	0.29
Profondità dell'unità di imballaggio [m]	0.38
<b>Norme</b>	
Conformità alle norme	IEC