

41AC7025

Strong points

- Una gamma completa
- Posizioni stabili
- Commutazione sotto carico

General characteristics

- Gamma da 125 A a 1600 A.
- Disponibili in versione 3P o 4P.
- Maniglia diretta o esterna.

Compliance with standards

- IEC 60947-6-1
- IEC 60947-3

Link to the reference

<https://www.socomec.it/it/reference/41AC7025>

I prodotti SIRCOVER sono commutatori a comando manuale e apertura completamente apparente. Questa combinazione di tre sezionatori interbloccati permette l'utilizzo a 3+6 poli o a 4+8 poli per applicazioni di bypass. Questi apparecchi assicurano il trasferimento sotto carico tra due fonti per qualsiasi circuito di potenza a in bassa tensione, nonché l'isolamento di sicurezza mediante doppia apertura per polo. Ulteriori applicazioni includono l'inversione delle sorgenti di alimentazione (per esempio per il cambio di fase dei motori per il controllo della rotazione) o la messa a terra delle apparecchiature.

Caratteristiche tecniche

Tipo di controllo	Manual Bypass I-0-II
Numero di poli	3+6
Corrente nominale	250
Tipo	Manual I-I+II-II
Taglia della scatola	B4

Classificazione

UNSPSC	39122205
Classe ETIM	EC000216
IGCC	5177

Commercio

Validity starting date prod	2022-01-01
Paese d'origine	FR
Peso	7.5

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]	250
Numero di poli	3

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	3
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	Door coupling rotary drive
Bloccabile	Yes
Tipo di collegamento circuito elettrico principale	Bolt connection
Logistics	
GTIN/EAN	3596032887827
Customs number	8536508090
Unità di prezzo	PC
Peso dell'unità di imballaggio	7.5
Norme	
Conformità alle norme	IEC