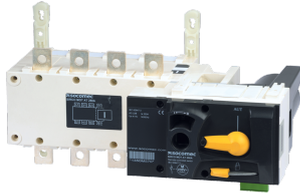


99153025

Interruttore sezionatore AC comandato a distanza SIRCO MOT AT 230VAC 3P 250A



Strong points

- Gamma di potenze estesa
- Contatti ausiliari integrati
- Affidabilità e prestazioni

General characteristics

- 2 posizioni stabili (I, 0).
- Un contatto ausiliario per posizione di serie.
- Apertura completamente apparente.
- Selettore modalità automatica/manuale (AUTO/MANU).
- Azionamento manuale d'emergenza.
- Lucchettaggio in posizione 0 (in posizione I su richiesta).
- Calibri: da 125 a 3200 A.

Compliance with standards

- IEC60947-3
- EN 60947-3
- NBN EN 60947-3
- BS EN 60947-3
- GB 14048

Link to the reference

<https://www.socomec.it/it/reference/99153025>

I SIRCO MOT AT sono interruttori di manovra - sezionatori 3/4 poli a comando remoto. Tali dispositivi garantiscono l'apertura o la chiusura sotto carico e il sezionamento di sicurezza di qualsiasi circuito elettrico in bassa tensione. Questa funzione è garantita grazie a contatti privi di tensione che utilizzando una logica a impulsi o contattore.

Caratteristiche tecniche

Tipo di controllo	Motorized
Numero di poli	3
Tensione nominale	690 VAC - 440 VDC
Corrente nominale	250
Tipo	Front operation
Taglia della scatola	B4

Classificazione

UNSPSC	39122233
Classe ETIM	EC000216
IGCC	5290

Commercio

Validity starting date prod	2013-12-13
Paese d'origine	FR
Lunghezza dell'unità di prodotto	0.16
Larghezza dell'unità di prodotto	0.345
Profondità dell'unità di prodotto	0.2445
Peso	8

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]	250
Corrente nominale permanente a AC-23, 400V [A]	200
Corrente nominale permanente per AC-21, 400 V [A]	250
Resistenza a corrente di breve durata Icw [kA]	9
Potenza d'esercizio nominale per AC-23, 400V [kW]	140
Potenza di interruzione a 400 V [kW]	140
Corrente di corto circuito nominale condizionale Iq [kA]	50
Numero di poli	3

ETIM - Mechanical characteristics

Adatto per fissaggio a pavimento	No
Adatto per fissaggio frontale a 4 fori	Yes
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	No
Numero di interruttori	1
Numero di contatti ausiliari, di scambio	2
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	Long turning handle
Bloccabile	Yes
Tipo di collegamento circuito elettrico principale	Bolt connection
Logistics	
GTIN/EAN	3596032779450
Customs number	8536508090
Unità di prezzo	PC
Peso dell'unità di imballaggio	8
Lunghezza dell'unità di imballaggio	0.47
Larghezza dell'unità di imballaggio	0.36
Profondità dell'unità di imballaggio	0.36
Norme	
Conformità alle norme	IEC