

21156406

Interruttore sezionatore COMO 6P 63A in scatola maniglia gialla/rossa



Strong points

- Funzionamento sicuro
- Adatto a tutti i tipi di ambiente
- Facilità di installazione
- Gamma

General characteristics

- Da 20 a 125 A.
- 3, 4, 6 o 8 poli.
- Versione giallo/rosso o grigio/blu.
- Triplo blocco in posizione OFF.
- Cassetta in policarbonato.
- Parte anteriore a vite.
- Grado di protezione: IP65.
- Fori dei pressacavi in alto e in basso e ai lati.
- Sistema di centraggio dell'interruttore per una facile chiusura.
- Blocco della porta quando l'interruttore è in posizione ON.

Compliance with standards

- IEC 60947-3

Link to the reference

<https://www.socomec.it/it/reference/21156406>

Gli interruttori-sezionatori in cassetta garantiscono il sezionamento e la chiusura di circuiti sotto carico e isolano in sicurezza tutti i circuiti elettrici a bassa tensione, proteggendo dal contatto con parti sotto tensione ed elementi ambientali, quali polvere, acqua e altri pericoli. Permettono di interrompere e bloccare l'alimentazione elettrica il più vicino possibile all'apparecchiatura.

Caratteristiche tecniche	
Tipo di controllo	Yellow / red handle
Numero di poli	6
Corrente nominale	63
Tipo	Rotary
Taglia della scatola	3
Classificazione	
UNSPSC	39122205
Classe ETIM	EC000216
IGCC	5176
Commercio	
Validity starting date prod	2017-01-16
Paese d'origine	DE
Lunghezza dell'unità di prodotto	0.214
Larghezza dell'unità di prodotto	0.304
Profondità dell'unità di prodotto	0.182
Peso	1.54
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]	44
Corrente nominale permanente per AC-21, 400 V [A]	63
Potenza d'esercizio nominale per AC-3, 400 V [kW]	63
Resistenza a corrente di breve durata Icw [kA]	1.26
Potenza d'esercizio nominale per AC-23, 400V [kW]	22
Potenza di interruzione a 400 V [kW]	22
Corrente di corto circuito nominale condizionale Iq [kA]	8
Numero di poli	6
ETIM - Mechanical characteristics	
Adatto per fissaggio a pavimento	Yes
Adatto per fissaggio frontale a 4 fori	No
Adatto per fissaggio frontale centrale	No
Adatto per montaggio distributore	No
Adatto per costruzione intermedia	No
Colore dell'elemento di azionamento	Red
Grado di protezione (IP), lato frontale	IP65
ETIM - Technical features	

Esecuzione come interruttore principale	No
Esecuzione come interruttore di manutenzione/riparazione	Yes
Esecuzione come interruttore di sicurezza	Yes
Esecuzione come dispositivo di arresto d'emergenza	Yes
Esecuzione come invertitore	No
Numero di interruttori	2
Azionamento a motore opzionale	No
Azionamento a motore integrato	No
Sganciatore di tensione opzionale	No
Tipologia costruttiva dell'apparecchio	Complete device in housing
Tipologia di azionamento	Door coupling rotary drive
Bloccabile	Yes
Tipo di collegamento circuito elettrico principale	Screw connection
Logistics	
GTIN/EAN	3596033000836
Customs number	8537109899
Unità di prezzo	PC
Peso dell'unità di imballaggio	1.54
Lunghezza dell'unità di imballaggio	0.305
Larghezza dell'unità di imballaggio	0.23
Profondità dell'unità di imballaggio	0.195
Norme	
Conformità alle norme	IEC