

18844004



Strong points

- Installazione rapida
- Ampia scelta
- Manutenzione ridotta
- Adattabilità

General characteristics

- Adatte ad ambienti soggetti a rischio meccanico e pericoli legati alla polvere (versione IP54).
- Barre di collegamento incluse.
- Grado IP: IP3x (con foratura) o IP54 (con finestra).
- Colore: RAL 7035.
- Piastre di chiusura rimovibili in alto e in basso.
- Collegamento: in ingresso dal basso/uscita dall'alto.
- Materiale: acciaio con spessore di 1,2 mm.
- Rivestimento: polvere poliestere-epossidica.
- Montaggio: 4 staffe per montaggio a parete - fornite sfuse
- Porta incernierata con chiusura a doppia barra da 3 mm.
- Foratura porta (IP3x)/finestra (IP54): 327 x 47 mm.

Compliance with standards

- IEC 60947-3
- IEC 60947-6-1
- IEC 61439-2

Link to the reference

<https://www.socomec.it/it/reference/18844004>

Le nostre cassette di commutazione sono dotate di commutatori ATyS motorizzati e automatici per garantire la disponibilità di alimentazione elettrica in applicazioni critiche. Le cassette di commutazione motorizzate sono comandate da remoto mediante contatti puliti (provenienti da un automatismo esterno o pulsanti). Le cassette di commutazione automatiche assicurano il monitoraggio delle sorgenti di alimentazione a bassa tensione effettuando automaticamente la commutazione alla sorgente disponibile per garantire la continuità di alimentazione al carico.

Caratteristiche tecniche

Tipo di controllo	Automatic programmable
Numero di poli	4
Corrente nominale	40
Taglia della scatola	ATYS M

Classificazione

UNSPSC	39122205
Classe ETIM	EC000216
IGCC	5177

Commercio

Validity starting date prod	2010-04-16
Paese d'origine	FR
Lunghezza dell'unità di prodotto	0.6
Larghezza dell'unità di prodotto	0.45
Profondità dell'unità di prodotto	0.2
Peso	16.32

ETIM - Electrical characteristics

Max. tensione d'esercizio nominale Ue per AC [V]	400
Tensione d'esercizio nominale [V]	230..400
Corrente nominale permanente Iu [A]	40
Corrente nominale permanente a AC-23, 400V [A]	40
Corrente nominale permanente per AC-21, 400 V [A]	40
Resistenza a corrente di breve durata Icw [kA]	4
Potenza d'esercizio nominale per AC-23, 400V [kW]	40
Corrente di corto circuito nominale condizionale Iq [kA]	50
Numero di poli	4

ETIM - Mechanical characteristics

Adatto per fissaggio a pavimento	No
Grado di protezione (IP), lato frontale	IP3X

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	2

Numero di contatti ausiliari, di scambio	3
Azionamento a motore opzionale	No
Azionamento a motore integrato	Yes
Sganciatore di tensione opzionale	No
Tipologia costruttiva dell'apparecchio	Complete device in housing
Tipologia di azionamento	Other
Bloccabile	Yes
Tipo di collegamento circuito elettrico principale	Screw connection
Logistics	
GTIN/EAN	3596032004385
Customs number	8536508090
Unità di prezzo	PC
Peso dell'unità di imballaggio	16.32
Lunghezza dell'unità di imballaggio	0.225
Larghezza dell'unità di imballaggio	0.4
Profondità dell'unità di imballaggio	0.395
Norme	
Conformità alle norme	IEC