

18844016



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

2024-05-14 12:11:33



https://www.socomec.it/it/reference/1884 4016

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.

Tipo di controllo	Automatic programmable
Numero di poli	4
Corrente nominale	160
Taglia della scatola	ATYS M
Classificazione	
JNSPSC	39122205
Classe ETIM	EC000216
GCC	5177
Commercio	
/alidity starting date prod	2009-06-24
Paese d'origine	FR
unghezza dell'unità di prodotto	0.6
arghezza dell'unità di prodotto	0.45
Profondità dell'unità di prodotto	0.2
Peso Peso	25
ETIM - Electrical characteristics	
Max. tensione d'esercizio nominale Ue per AC V]	400
Tensione d'esercizio nominale [V]	230400
Corrente nominale permanente lu [A]	160
Corrente nominale permanente a AC-23, 400V A]	160
Corrente nominale permanente per AC-21,400 / [A]	160
Resistenza a corrente di breve durata Icw [kA]	4
Potenza d'esercizio nominale per AC-23, 400V [kW]	160
Corrente di corto circuito nominale condizionale lq [kA]	40
Numero di poli	4
ETIM - Mechanical characteristics	
Adatto per fissaggio a pavimento	No
Grado di protezione (IP), lato frontale	IP3X
ETIM - Technical features	
Secuzione come interruttore principale	Yes
Esecuzione come interruttore di nanutenzione/riparazione	Yes
Esecuzione come interruttore di sicurezza	Yes
Esecuzione come dispositivo di arresto d'emergenza	No
Esecuzione come invertitore	Yes

2024-05-14 12:11:33 2/3





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	3596031968176
Customs number	8536508090
Unità di prezzo	PC
Peso dell'unità di imballaggio	25
Lunghezza dell'unità di imballaggio	0.216
Larghezza dell'unità di imballaggio	0.4
Profondità dell'unità di imballaggio	0.6
Norme	
Conformità alle norme	IEC

2024-05-14 12:11:33 3/3