

18844007



Strong points

- Schnelle Installation
- Vielfältiges Angebot
- Einfache Wartung
- Anpassbarkeit

General characteristics

- Geeignet für Umgebungen mit mechanischen Risiken und hohem Staubanfall (Ausführung IP54).
- Überbrückungsschienen im Lieferumfang enthalten.
- Schutzart: IP3x (mit Ausschnitt) oder IP54 (mit Fenster).
- Farbe: RAL 7035.
- Abnehmbare Verschlussplatten oben und unten.
- Anschluss: Eingang unten/Ausgang oben.
- Material: 1,2 mm starkes Stahlblech.
- Beschichtung: Epoxid-/Polyesterpulver.
- Montage: 4 Wandmontagehalter, lose mitgeliefert.
- Tür mit Scharnieren mit 3-mm-Doppelbartschlüssel.
- Türausschnitt (IP3x)/Fenster (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.de/de/reference/18844007>

Unsere Umschaltgehäuse sind mit motorisierten und automatischen ATyS-Umschaltern ausgestattet, um die Leistungsverfügbarkeit in kritischen Anwendungen sicherzustellen. Gekapselte motorisierte Lastumschalter werden über potentialfreie Kontakte ferngesteuert (z. B. durch externe automatische Regler oder Drucktaster). Gekapselte automatische Lastumschalter überwachen den Zustand der Niederspannungsquellen und schalten automatisch auf die verfügbare Quelle um, um die durchgehende Versorgung der Last sicherzustellen.

Einstufung	
UNSPSC	39122205
ETIM-Klasse	EC000216
IGCC	5177
ETIM - Electrical characteristics	
Max. Bemessungsbetriebsspannung Ue bei AC [V]	400
Bemessungsbetriebsspannung [V]	230..400
Bemessungsdauerstrom Iu [A]	63
Bemessungsdauerstrom bei AC-23, 400 V [A]	63
Bemessungsdauerstrom bei AC-21, 400 V [A]	63
Bemessungskurzzeitstromfestigkeit Icw [kA]	4
Bemessungsbetriebsleistung bei AC-23, 400V [kW]	63
Bedingter Bemessungskurzschlussstrom Iq [kA]	50
Polzahl	4
ETIM - Mechanical characteristics	
Geeignet für Bodenbefestigung	No
Schutzart (IP), frontseitig	IP54
ETIM - Technical features	
Ausführung als Hauptschalter	Yes
Ausführung als Wartungs-/Reparaturschalter	Yes
Ausführung als Sicherheitsschalter	Yes
Ausführung als NOT-AUS-Einrichtung	No
Ausführung als Wendeschalter	Yes
Anzahl der Schalter	2
Anzahl der Hilfskontakte als Wechsler	3
Motorantrieb optional	No
Motorantrieb integriert	Yes
Spannungsauslöser optional	No
Gerätebauart	Complete device in housing
Ausführung des Betätigungselements	Other
Verriegelbar	Yes
Anschlussart Hauptstromkreis	Screw connection
Handel	
Validity starting date prod	2009-06-24
Ursprungsland	FR
Länge der Produkteinheit	0.6
Breite der Produkteinheit	0.45
Tiefe der Produkteinheit	0.2
Logistics	

GTIN/EAN	3596031968183
Customs number	8536508090
Price unit	PC
Gewicht der Verpackungseinheit	17.43
Länge der Verpackungseinheit	0.215
Breite der Verpackungseinheit	0.415
Tiefe der Verpackungseinheit	0.615
Normen	
Normenkonformität	IEC
Technische Eigenschaften	
Control operator	Automatic programmable
Polzahl	4
Nennstrom	63
Rahmengröße	ATYS M