

32736005



Strong points

- Bediensicherheit
- Einfache und schnelle Implementierung
- Zuverlässigkeit
- Unterbrechungsfreier Betrieb
- Trennung hochinduktiver Lasten (AC-23)

General characteristics

- Robustes Sicherheitsgehäuse aus Stahlblech.
- Ausgerüstet mit SIDER-Lasttrennschaltern mit sichtbarer Trennung.
- Griff aus Metall.
- Doppelverriegelung.
- Hilfssteuerung.
- Kabelanschluss entweder über Käfigklemmen oder direkt an den Klemmen.

Compliance with standards

- IEC 60947-3
- IEC 61439-2
- IEC 60204-1
- IEC 60364

Link to the reference

<https://www.socomec.de/de/reference/32736005>

Die mit einem SOCOMEC-Lasttrennschalter ausgerüsteten Sicherheitsschalter im Gehäuse gewährleisten eine Not-Ausschaltung, ein Abschalten bei mechanischer Instandhaltung, elektrische Trennung und Verriegelung in der Nähe der Abgänge aller Niederspannungsstromkreise.

Einstufung	
UNSPSC	39122205
ETIM-Klasse	EC000216
IGCC	5176
ETIM - Electrical characteristics	
Max. Bemessungsbetriebsspannung Ue bei AC [V]	690
Bemessungsbetriebsspannung [V]	400..690
Bemessungsdauerstrom Iu [A]	50
Bemessungsdauerstrom bei AC-21, 400 V [A]	50
Bemessungsbetriebsleistung bei AC-3, 400 V [kW]	50
Polzahl	6
ETIM - Mechanical characteristics	
Geeignet für Bodenbefestigung	No
Geeignet für Frontbefestigung 4-Loch	Yes
Geeignet für Frontbefestigung Zentral	No
Geeignet für Verteilereinbau	No
Geeignet für Zwischenbau	No
Farbe des Betätigungselements	Red
Schutzart (IP), frontseitig	IP65
ETIM - Technical features	
Ausführung als Hauptschalter	No
Ausführung als Wartungs-/Reparaturschalter	Yes
Ausführung als Sicherheitsschalter	Yes
Ausführung als NOT-AUS-Einrichtung	Yes
Ausführung als Wendeschalter	No
Anzahl der Schalter	1
Motorantrieb optional	No
Motorantrieb integriert	No
Spannungsauslöser optional	No
Gerätebauart	Complete device in housing
Ausführung des Betätigungselements	Door coupling rotary drive
Verriegelbar	Yes
Anschlussart Hauptstromkreis	Screw connection
Handel	
Validity starting date prod	2015-07-22
Ursprungsland	FR
Logistics	
GTIN/EAN	3596032869816
Customs number	8536508090
Price unit	PC
Gewicht der Verpackungseinheit	17
Länge der Verpackungseinheit	0.25

Breite der Verpackungseinheit	0.54
Tiefe der Verpackungseinheit	0.305
Normen	
Normenkonformität	IEC
Technische Eigenschaften	
Control operator	Side
Polzahl	6
Nennstrom	50
Typ	Steel safety enclosure