

95134006

Fernbetätigter Lastumschalter ATyS d S 4P 63A 2x230VAC



ATyS d S-Produkte sind 4-polige ferngesteuerte Lastumschalter mit Schaltstellungsanzeige.

Sie erlauben die ferngesteuerte Lastumschaltung zwischen zwei dreiphasigen Versorgungsquellen über potenzialfreie Kontakte, entweder nach Impulslogik von einem externen automatischen Steuergerät oder von einem Schalter. Sie sind für den Einsatz in Niederspannungssystemen mit temporärer Unterbrechung der Hauptversorgung ausgelegt.

Strong points

- ATyS d S: Doppelte Stromversorgung
- Sicherheit und Zuverlässigkeit
- Einfacher Einbau
- Vereinfachte Wartung

General characteristics

- Strombereich von 40 A bis 125 A.
- Als 4P-Ausführung erhältlich.
- Kompakte Abmessungen.
- Doppelte Stromversorgung.

Compliance with standards

- IEC 60947-6-1
- IEC 60947-3
- GB/T 14048.11

Link to the reference

Einstufung

UNSPSC	39122205
ETIM-Klasse	EC000216
IGCC	5177

ETIM - Electrical characteristics

Max. Bemessungsbetriebsspannung Ue bei AC [V]	800
Bemessungsbetriebsspannung [V]	400415
Bemessungsdauerstrom lu [A]	63
Bemessungsdauerstrom bei AC-23, 400 V [A]	63
Bemessungsdauerstrom bei AC-21, 400 V [A]	63
Bemessungskurzzeitstromfestigkeit Icw [kA]	2.5
Bedingter Bemessungskurzschlussstrom Iq [kA]	50
Polzahl	4

ETIM - Mechanical characteristics

Geeignet für Bodenbefestigung	No
Geeignet für Frontbefestigung 4-Loch	No
Geeignet für Frontbefestigung Zentral	No
Geeignet für Verteilereinbau	Yes
Geeignet für Zwischenbau	Yes
Farbe des Betätigungselements	Other
Schutzart (IP), frontseitig	IP20

ETIM - Technical features

ETIM - Technical leatures	
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 Schließer	3
Motorantrieb optional	No
Motorantrieb integriert	Yes
Spannungsauslöser optional	No
Gerätebauart	Built-in device fixed built-in technique
Ausführung des Betätigungselements	Other
Verriegelbar	Yes
Anschlussart Hauptstromkreis	Bolt connection
Handel	

https://www.socomec.de/de/reference/95 134006

Validity starting date prod 2012-10-26

Ursprungsland IN

Länge der Produkteinheit 0.1435

2024-05-10 12:21:58



Breite der Produkteinheit	0.198	
Tiefe der Produkteinheit	0.181	
Gewicht	3.69	
Logistics		
GTIN/EAN	3596032708870	
Customs number	8536508090	
Price unit	PC	
Gewicht der Verpackungseinheit	3.69	
Länge der Verpackungseinheit	0.25	
Breite der Verpackungseinheit	0.17	
Tiefe der Verpackungseinheit	0.21	
Normen		
Normenkonformität	CCC IEC	
Technische Eigenschaften		
Control operator	RTSE	
Polzahl	4	
Nennstrom	63	
Тур	RTSE	
Rahmengröße	ATYS S	

2024-05-10 12:21:58