Lasttrennschalter und Motorstarter

Sicherheitsschalter

63 A / 80 A

8146/5-V37-306-51-0010 Art. Nr. 213395





- Großer Strombereich von 10 A 180 A
- Einsetzbar mit konventionellen Antrieben und mit Antrieben, die mit Frequenzumrichter gesteuert werden
- Intelligenter Aufbau: nur ein Drehgriff für die Betätigung der Haupt- und Hilfskontakte, ≥ 20 ms voreilender Hilfskontakt zur sicheren Abschaltung
- Ausführung gemäß IEC/EN 62626-1, Klasse 1
- Drehgriff 3-fach abschließbar in 0-Stellung mit Vorhängeschlössern
- · Deckel nur in I-Stellung abnehmbar

WebCode 8146L



Sicherheitsschalter der Reihe 8146/5-V37 von R. STAHL trennen bei Reinigung und Reparaturen wie vorgeschrieben die elektrische Energiezufuhr sicher von Maschinen und Anlagenteilen. Die eingebauten Lasttrennschalter haben alle ein AC-3 Schaltvermögen. Die Schalter sind in 0-Stellung mit Vorhängeschlössern abschließbar.

Technische Daten

Explosionsschutz		
Geltungsbereich	Europäische Union (ATEX) IECEx	
Einsatzbereich (Zonen)	1 2	
	21 22	
IECEx Bescheinigung Gas	IECEx PTB 06.0090	
IECEx Gasexplosionsschutz	Ex db eb IIC T6 Gb	
IECEx Bescheinigung Staub	IECEx PTB 09.0049	
IECEx Staubexplosionsschutz	Ex tb IIIC T80 °C Db	
ATEX Bescheinigung Gas	PTB 01 ATEX 1024	
ATEX Gasexplosionsschutz		
ATEX Bescheinigung Staub	PTB 01 ATEX 1024	
ATEX Staubexplosionsschutz		
Bescheinigungen	ATEX (PTB), IECEx (PTB), Indien (PESO), Korea (KTL), Volksrepublik China (NEPSI)	
Hinweis	Produktkennzeichnung kann abweichend sein. Seriengeräte sind mit ATEX und IECEx gekennzeichnet.	
Elektrische Daten		
Bemessungsbetriebsspannung AC	690 V / 500 V	
Bemessungsbetriebsstrom	63 A / 80 A	
Schaltleistung AC-3 230 V	18.5 kW / 22 kW	
Schaltleistung AC-3 400 V	30 kW / 45 kW	
Schaltleistung AC-3 440 V	37 kW / 45 kW	
Schaltleistung AC-3 500 V	37 kW / 55 kW	
Schaltleistung AC-3 690 V	55 kW / kW	
Hilfskontakt Öffner	1 Öffner	
Hilfskontakt Schließer	1 Schließer / nacheilend	
Frequenzbereich	50 – 60 Hz	

Lasttrennschalter und Motorstarter



Sicherheitsschalter 63 A / 80 A

8146/5-V37-306-51-0010 Art. Nr. 213395

Hinweis	Angaben zur Umgebungstemperatur finden Sie im Internet unter r-stahl.com. WebCode 8146L			
Mechanische Daten				
Schutzart (IP)	IP66			
Schutzart Hinweis	nach EN/IEC 60529			
Gehäusematerial	Polyesterharz, glasfaserverstärkt			
Anschlussquerschnitt eindrähtig min. AWG	AWG 2			
Anschlussklemme HIKO min. AWG	AWG 18			
Anschlussquerschnitt	35 50 mm²			
Anschlussklemmen Hilfskontakt	0.75 2.5 mm ²			
Anschlussquerschnitt Hinweis	Abhängig von der Anwendung, genauere Informationen siehe Betriebsanleitung unter r- stahl.com			
Bauart	Standard			
Abmessung A	340,5 mm			
Abmessung A Zoll	13,41 in			
Abmessung B	340,5 mm			
Abmessung B Zoll	13,41 in			
Abmessung C	195 mm			
Abmessung C Zoll	7,68 in			
Farbe Griff	schwarzer Kragen und Griff			
Dichtung	Silikon, geschäumt			
Abschließbar in	3 fach in 0-Stellung			
Detaillierte Polzahl	3-polig			
Gewicht	7,55 kg			
Gewicht	16,64 lb			
Komponenten				
Einführungstyp	Standard 8161, Formstoff			
Kabeleinführung	2 x M50 Ø 16 35 mm			
	1 x M20 Ø 4 13 mm			

Technische Zeichnung – Änderungen vorbehalten



81../5--V..-3..-51-.. 3-polig + 1S (1x EIN nacheilend - AUS voreilend), 1 Ö

Lasttrennschalter und Motorstarter

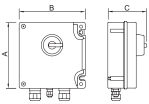


63 A / 80 A

8146/5-V37-306-51-0010 Art. Nr. 213395



Maßzeichnung (alle Maße in mm [Zoll]) – Änderungen vorbehalten



Zubehör

Hilfskontakt		Art. Nr.
	2 Öffner (8080/1-3) 250 V AC/DC max. 6 A 1,5 2,5 mm² eindrähtig / feindrähtig Die Schaltfunktion des Hilfskontakts ist abhängig vom verwendeten Einbauschacht. Links und rechts: gleichschaltend	168356
	1 Öffner + 1 Schließer (8080/1-1) 250 V AC/DC max. 6 A 1,5 2,5 mm² eindrähtig / feindrähtig Die Schaltfunktion des Hilfskontakts ist abhängig vom verwendeten Einbauschacht. Links: nacheilend (EIN), voreilend (AUS) Rechts: gleichschaltend	168351
	2 Schließer (8080/1-4) 250 V AC/DC max. 6 A 1,5 2,5 mm² eindrähtig / feindrähtig Die Schaltfunktion des Hilfskontakts ist abhängig vom verwendeten Einbauschacht. Links und rechts: gleichschaltend	168353
Messingplatte		Art. Nr.
	Gr. 073 A/B 2 x M50, 1 x M20	201948

Ersatzteile

Hilfskontakt-Schlüssel Art. I		
0	zum Entfernen montierter Hilfskontakte	201909
9 9		

Änderungen der technischen Daten, Maße, Gewichte, Konstruktionen und der Liefermöglichkeiten bleiben vorbehalten. Die Abbildungen sind unverbindlich.