#### **Lasttrennschalter und Motorstarter**

#### Sicherheitsschalter



#### 8150/5-V37-305-51-0010-K Art. Nr. 214173



- 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

#### WebCode 8150F



Sicherheitsschalter der Reihe 8150/5-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 09.0049
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 09 ATEX 1109
ATEX Gasexplosionsschutz	⑤ II 2 G Ex db eb IIC T6 Gb
ATEX Bescheinigung Staub	PTB 09 ATEX 1109
ATEX Staubexplosionsschutz	
Bescheinigungen	ATEX (PTB), IECEx (PTB), Indien (PESO), Volksrepublik China (NEPSI)
Elektrische Daten	
Bemessungsbetriebsspannung AC	690 V
Bemessungsbetriebsstrom	40 A (T6)
Bemessungsbetriebsstrom	40 A
Schaltleistung AC-3 230 V	11 kW
Schaltleistung AC-3 400 V	22 kW
Schaltleistung AC-3 440 V	22 kW
Schaltleistung AC-3 500 V	22 kW
Schaltleistung AC-3 690 V	37 kW
Hilfskontakt Öffner	1 Öffner
Hilfskontakt Schließer	1 Schließer / nacheilend
Frequenzbereich	50 – 60 Hz

# **Lasttrennschalter und Motorstarter**

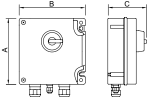
# Sicherheitsschalter



# 8150/5-V37-305-51-0010-K Art. Nr. 214173

Umgebungsbedingungen	-40 °C +45 °C
Umgebungstemperatur	
Umgebungstemperatur	-40 °F +113 °F
Mechanische Daten	
Schutzart (IP)	IP66
Schutzart Hinweis	nach EN/IEC 60529
Gehäusematerial	Edelstahl 1.4404, (AISI 316L), strichgeschliffen
Anschlussquerschnitt eindrähtig min. AWG	AWG 8
Anschlussklemme HIKO min. AWG	AWG 18
Bauart	Kompaktausführung
Abmessung A	360 mm
Abmessung B	176,5 mm
Abmessung C	194 mm
Abmessung A	360 mm
Abmessung A Zoll	14,17 in
Abmessung B	176,5 mm
Abmessung B Zoll	6,95 in
Abmessung C	194 mm
Abmessung C Zoll	7,64 in
Farbe Griff	schwarzer Kragen und Griff
Dichtung	Silikon, geschäumt
Abschließbar in	3 fach in 0-Stellung
Detaillierte Polzahl	3-polig
Gewicht	8,36 kg
Gewicht	18,43 lb
Komponenten	·
Einführungstyp	Standard 8161, Formstoff
Kabeleinführung	2 x M40 Ø 12 28 mm 1 x M20 Ø 4 13 mm

### ${\bf Maßzeichnung\ (alle\ Maße\ in\ mm\ [Zoll])-\ddot{A}nderungen\ vorbehalten}$



Ausfüh-	Bemessungs-	Produkt-Typ	Abmessung A	Abmessung B	Abmessung C
rung	betriebsstrom		[mm]	[mm]	[mm]

# **Lasttrennschalter und Motorstarter**

## Sicherheitsschalter



# 8150/5-V37-305-51-0010-K Art. Nr. 214173

3-polig	10, 12 / 16 A	8146/5-V37-300-	112,5	112,5	131
		50 8146/5-V37-301- 50	112,5	112,5	131
	16 A 20 A 25 A	8146/5-V37-302- 50 8146/5-V37-302 .5 8150/5-V37-302- 50 8146/5-V37-302-50- 0250 8146/5-V37-303- 50 8146/5-V37-304- 50	170 340,5 176,5 227 170 170 176,5	112,5 170 176,5 112,5 170 170 176,5	132 132 132 172 132 132 132
	40 A	8150/5-V37-304- 50 8146/5-V37-305- K 8146/5-V37-305 .5 8150/5-V37-305K	340,5 340,5 360	170 340,5 176,5	176,5 195 194
	63 / 80 A	8146/5-V37-306K 8146/5-V37-306 8146/5-V37-306 .5 8150/5-V37- 306-S1	340,5 340,5 681,5 360	170 340,5 340,5 360	195 195 195 196
	80 A	8146/5-V37-307 .5	681,5	340,5	195
	125 / 160 A	8146/5-V37-308K 8146/5-V37-308	681,5 681,5	340,5 681,5	205 205
	180 A	8146/5-V37-310K 8146/5-V37-310	681,5 681,5	340,5 681,5	205 205
6-polig	16 A	8146/5-V37-602- 60	170	170	172
	25 A	8146/5-V37-604- 60	227	170	172
	40 A	8146/5-V37-605- K	340,5	340,5	205
	63 / 80 A	8146/5-V37-606	681,5	340,5	205
	125 / 160 A	8146/5-V37-608	1023	681,5	243
	180 A	8146/5-V37-610	1023	681,5	243

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