Lasttrennschalter



8146/5-V11-402-00-1050 Art. Nr. 205680



- 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 die Frequenzumrichterbetrieb
- Zuverlässiger Lasttrennschalter mit Zwangsöffnung der Hauptkontakte

WebCode 8146M



Die Lasttrennschalter der Reihe 8146/5-V11 von R. STAHL dienen als Netzanschlussschalter für Verteileranlagen und Motorstromkreise. Die Standardvarianten sind für Bemessungsbetriebsströme bis 80 A ausgelegt, möglich sind 16–630 A. Sie besitzen das Motorschaltvermögen AC-3 und AC-23 sowie DC-23. Sie sind mit einem abschließbaren großen Drehgriff in Schwarz bzw. Rot/Gelb ausgestattet.

Technische Daten

Explosionsschutz			
Geltungsbereich	Kanada IECEx USA		
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 06.0090		
IECEx Staubexplosionsschutz	Ex tb IIIC T80 °C Db		
ATEX Bescheinigung Gas	PTB 01 ATEX 1024		
ATEX Gasexplosionsschutz	(2) II 2 G Ex db eb IIC T6 Gb		
ATEX Bescheinigung Staub	PTB 01 ATEX 1024		
ATEX Staubexplosionsschutz			
Bescheinigungen	ATEX (PTB), IECEx (PTB), Indien (PESO), Volksrepublik China (NEPSI)		
Elektrische Daten			
Bemessungsbetriebsspannung AC	690 V		
Bemessungsbetriebsstrom	16 A (T6)		
Nennleistung	10 HP		
Hilfskontakt Öffner	ohne		
Hilfskontakt Schließer	ohne		
Kurzschlussschutz max.	25 A		
Auslösecharakteristik	gG		
Frequenzbereich	50 – 60 Hz		
Hilfsenergie			
Nennspannung	480 V AC		

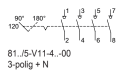




8146/5-V11-402-00-1050 Art. Nr. 205680

Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur	-40°C +48°C
Umgebungstemperatur	-40°F +118°F
Erweiterte Umgebungstemperatur	-40°C +66°C
Mechanische Daten	
Schutzart (IP)	IP66
Gehäusematerial	Polyester, glasfaserverstärkt
Zusätzliche Klemme	ohne
Anschlussquerschnitt eindrähtig min.	2,5 mm²
Anschlussquerschnitt eindrähtig max.	0 mm ²
Anschlussquerschnitt feindrähtig min.	2,5 mm²
Anschlussquerschnitt feindrähtig max.	6 mm ²
Anschlussquerschnitt eindrähtig min. AWG	AWG 14
Anschlussquerschnitt eindrähtig max. AWG	AWG 0
Anschlussklemme HIKO min. AWG	AWG 0
Anschlussklemme HIKO eindrähtig max.	AWG 0
Anschlussklemme HIKO feindrähtig max.	AWG 0
Bauart	Standard
Breite	112,5 mm
Breite Zoll	4,43 in
Höhe	170 mm
Höhe Zoll	6,69 in
Tiefe	132 mm
Tiefe Zoll	5,2 in
Lebensdauer min.	10⁵ Schaltspiele
Farbe Griff	Rot
Farbe Schutzkragen	Gelb
Dichtung	Silikon, geschäumt
Abschließbar in	3 fach in 0
Detaillierte Polzahl	3-polig + N
Gewicht	1,73 kg
Gewicht	3,81 lb
Komponenten	
Zusatzeinrichtung	Messingplatte gebohrt
Einführungstyp	Standard 8161, Formstoff
Kabeleinführung	2x M25 Ø 7 17mm 1x M20 Ø 4 13mm m. Stopfen

Technische Zeichnung – Änderungen vorbehalten

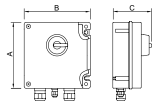


Lasttrennschalter



8146/5-V11-402-00-1050 Art. Nr. 205680

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



Ausfüh- rung	Bemessungs- betriebsstrom	Produkt-Typ	Abmessung A [mm]	Abmessung B [mm]	Abmessung C [mm]
3-polig 10 A 16 A 20 A 25 A 40 A	10 A	8146/ 5- V11- 300- 00- 1050 8146/ 5- V11- 300- 00- 0050	112,5	112,5	131
	8146/ 5- V11- 302- 00- 0050 8146/ 5- V11- 302- 00- 1050 8146/ 5- V11- 102- 00- 0110	170 170 170	112,5 112,5 170	132 132 172	
	20 A	8146/ 5- V11- 303- 00- 0010	170	170	132
	8146/ 5- V11- 104- 00- 0110 8146/ 5- V11- 304- 00-1010	227 170	170 170	171 132	
	8146/ 5- V11- 305- 00- 0010- K 8146/ 5- V11- 305- 00- 1010- K	340,5 340,5	170 170	176,5 176,5	
	63 - 80 A	8146/ 5- V11- 306- 00- 0010- K 8146/ 5- V11- 306- 00- 1010- K	340,5 340,5	170 170	195 195
3-polig + N	10 A	8146/ 5- V11- 400- 00- 0050	112,5	112,5	131
	16 A	8146/ 5- V11- 402- 00- 0050 8146/ 5- V11- 402- 00- 1050	170 170	112,5 112,5	132,0 132,0
	20 A	8146/ 5- V11- 403- 00- 0010K	170	170	132
	25 A	8146/ 5- V11- 404- 00- 0010	170	170	132
	40 A	8146/ 5- V11- 405- 00- 0010- K	340,5	340,5	195
	63 - 80 A	8146/ 5- V11- 406- 00- 0010- K 8146/ 5- V11- 406- 00- 1010- K	340,5 340,5	340,5 340,5	195 195
6-polig	25 A	8146/ 5- V11- 604- 60- 0010	227	170	172

Lasttrennschalter



8146/5-V11-402-00-1050 Art. Nr. 205680

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