Positionsschalter



8074/2-1-AZ-20 Art. Nr. 257202



- · Großer Temperatureinsatzbereich
- Großer innerer Anschlussraum
- Hochwertiges Metall-Ex-e-Gehäuse mit äußerem PE-Anschluss
- Schutzart IP66/67
- · 5 unterschiedliche Kontaktausführungen
- · 10 unterschiedliche Betätigerausführungen

MY R. STAHL 8074D



Positionsschalter positionieren, steuern und überwachen bewegliche Teile an Maschinen und Anlagen. Da sie die Produktnormen EN 50 041 und IEC 60947-5-1 erfüllen, können sie auch als Positionsschalter mit Sicherheitsfunktion eingesetzt werden. Positionsschalter der Serie 8074/2 sind für den Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen der Zonen 1, 2, 21 und 22 zugelassen.

In Verbindung mit einem Schutztürwächter und entsprechender Beschaltung erreichen die Positionsschalter PL "e" nach EN ISO 13849-1 bzw. bis SIL 3 nach EN 62061. Gekennzeichnet sind sie mit dem Zeichen ⊕ für Zwangsöffnung. Es gibt Ausführungen mit Sprung- und Schleichschaltung in verschiedenen Kontaktformen sowie einer Vielzahl unterschiedlicher Betätigungselemente.

Technische Daten

Explosionsschutz		
Geltungsbereich	Europäische Union (ATEX) IECEx	
Einsatzbereich (Zonen)	1 2 21 22	
IECEx Bescheinigung Gas	IECEx BVS 16.0085	
IECEx Gasexplosionsschutz	Ex db eb IIC T6 / T5 Gb	
IECEx Bescheinigung Staub	IECEx BVS 16.0085	
IECEx Staubexplosionsschutz	Ex tb IIIC T80 °C / T95 °C Db	
ATEX Bescheinigung Gas	BVS 05 ATEX E 007	
ATEX Gasexplosionsschutz		
ATEX Bescheinigung Staub	BVS 05 ATEX E 007	
ATEX Staubexplosionsschutz		
Bescheinigungen	ATEX (BVS), IECEx (BVS), Volksrepublik China (CQST)	
Konformitätserklärungen	ATEX (EUK)	
Elektrische Daten		
Bemessungsbetriebsspannung DC	230 V	
Bemessungsbetriebsspannung AC (gleiches Potential)	250 V	
Bemessungsbetriebsspannung AC (ungleiches Potential)	250 V	
Bemessungsisolationsspannung	250 V	
Bemessungsbetriebsstrom max.	6 A	

Positionsschalter



8074/2-1-AZ-20 Art. Nr. 257202

Pomogoungobotriobootrore I liameia	6 A bei 230 V DC
Bemessungsbetriebsstrom Hinweis	0.25 A bei 250 V AC
Elektrische Lebensdauer	max. 10 ⁶ Schaltspiele
Mechanische Lebensdauer	max. 10 ⁶ Schaltspiele
Bemessungsstoßspannungsfestigkeit	4 kV
Kurzschlussschutz max.	10 A
Auslösecharakteristik	gL/gG
Maximale Schalthäufigkeit	1800 Schaltspiele/h
Schaltfunktion	Schleichschaltglied
Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur	-20 °C +40 °C (T6) -20 °C +60 °C (T5)
Mechanische Daten	
Ausführung	2. Generation
Schutzart (IP)	IP66
Schutzart (IP) (IEC 60529)	IP66
Schutzart (IP) (IEC 60529) Hinweis	-20 °C
Gehäusematerial	korrosionsbeständiges Aluminium, pulverbeschichtet
Gehäuse Farbe	schwarz/silber
Erdungsanschluss max.	4 mm²
Deckelmaterial	Edelstahl 1.4401, gestrahlt
Kontaktmaterial	Silber-Nickel
Anschlussquerschnitt eindrähtig	0.75 – 1.5 mm ²
Anschlussquerschnitt feindrähtig	0.75 – 1.5 mm ²
Anzahl der Öffner	1
Zwangsöffnung	Ja
Anzahl der Schließer	1
Betätiger	Sicherheitsschalter
Klemmbereich	4 13 mm
Art der Anschlussleitung	eindrähtig feindrähtig
Kontakte	1 Öffner + 1 Schließer
Kontaktsystem	2-polig, galvanisch getrennt, mit Doppelunterbrechung
Kontaktöffnungsweite	≥ 1,5 mm (Trennstärke ≥ 3 mm)
Verpackungseinheit	1
Gewicht	340 g
Gewicht	0,75 lb
Montage / Installation	
Anschluss	Leitungseinführung 8161 1xM20x1,5
Anzugsdrehmoment	Schraubklemmen: 0,4 Nm max.; Deckelschrauben: 1,5 2 Nm; Leitungseinführungen: siehe Montagehinweis (liegt lose bei)
Komponenten	
Kabelverschraubungen	1 x M20 Ø 4 – 13 mm
Material Kabelverschraubungen	Polyamid, glasfaserverstärkt

Positionsschalter



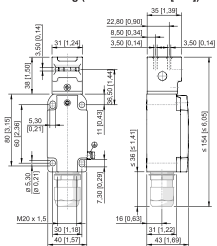
8074/2-1-AZ-20 Art. Nr. 257202

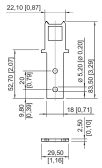
Technische Zeichnung - Änderungen vorbehalten



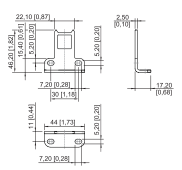
Schleichschaltglied 1 Öffner + 1 Schließer 8060/.-1; 807./2-1

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



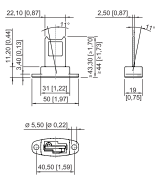


Betätiger für Sicherheitsschalter gerade



Betätiger abgewinkelt für Sicherheitsschalter

Sicherheitsschalter 8074/2-.-AZ-20



Betätiger beweglich für Sicherheitsschalter

Zubehör

Betätiger		Art. Nr.
	abgewinkelt, für 8074/2AZ	132312
	beweglich, für 8074/2AZ	132313
	gerade, für 8074/2AZ	132311

Positionsschalter



8074/2-1-AZ-20 Art. Nr. 257202

abelverschraul	pelverschraubung aus Kunststoff	
	8161/7-M20-1307, Ex e Kunststoff, M20 x 1,5, Kabel-Außendurchmesser 7 – 13 mm Losgröße 50 Stück	239172

Ersatzteile

Kontaktelement		Art. Nr.
	1 Ö + 1 S Schleichschaltglied 8080/1-1	132529

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