Befehls- und Meldegeräte

Positionsschalter



8060/2-2-DD-60 Art. Nr. 254900



- Einsatztemperaturbereich –60 °C bis +60 °C
- Kunststoff-Ex-e-Gehäuse
- · Schutzart IP66/67
- 5 unterschiedliche Kontaktausführungen
- Unterschiedliche Betätigerausführungen, welche um 4 x 90° versetzt werden können
- · Auch als einfaches elektrisches Betriebsmittel anwendbar

WebCode 8060B



Kunststoff-Positionsschalter in Normabmessungen gemäß DIN EN 50047. Der Einsatzbereich ist zur Positionsabfrage beweglicher Komponenten. Gekennzeichnete Ausführungen erfüllen die Anforderungen an Sicherheitsschalter gemäß EN 13849-1 und haben zwangsöffnende Kontakte gemäß EN 60947-5-1.

Technische Daten

| Explosionsschutz | | |
|--|---|--|
| Geltungsbereich | Europäische Union (ATEX) IECEx | |
| Einsatzbereich (Zonen) | 1 2 21 22 | |
| IECEx Bescheinigung Gas | IECEx BVS 16.0066 | |
| IECEx Gasexplosionsschutz | Ex db eb IIC T6 Gb | |
| IECEx Bescheinigung Staub | IECEx BVS 16.0066 | |
| IECEx Staubexplosionsschutz | Ex tb IIIC T80 °C Db | |
| ATEX Bescheinigung Gas | BVS 16 ATEX E 100 | |
| ATEX Gasexplosionsschutz | | |
| ATEX Bescheinigung Staub | BVS 16 ATEX E 100 | |
| ATEX Staubexplosionsschutz | | |
| EAC Bescheinigung | TS RU S-DE.AA87.B.00619 | |
| EAC Gasexplosionsschutz | ☑ 1 Ex db e IIC T6 Gb | |
| EAC Staubexplosionsschutz | ☑ Ex tb IIIC T80 °C Db | |
| Bescheinigungen | ATEX (BVS), EAC (CCVE), IECEx (BVS), Indien (PESO), Kanada / USA (CSA), Korea (KGS) | |
| Elektrische Daten | | |
| Bemessungsbetriebsspannung DC | 125 V | |
| Bemessungsbetriebsspannung AC (gleiches Potential) | 500 V | |
| Bemessungsbetriebsspannung (ungleiches Potential) | 250 V | |
| Bemessungsisolationsspannung | 500 V | |
| Bemessungsisolationsspannung Hinweis | (für einfaches elektrisches Betriebsmittel: 40V) | |

Befehls- und Meldegeräte

Positionsschalter



8060/2-2-DD-60 Art. Nr. 254900

| Elektrische Daten | | |
|-----------------------------------|---|--|
| Bemessungsbetriebsstrom | 2 A 4 A | |
| Bemessungsbetriebsstrom Hinweis | (für einfaches elektrisches Betriebsmittel: 200 mA; Induktivität L, und Kapazität C, sind vernachlässigbar) | |
| Elektrische Lebensdauer | max. 10 ⁶ Schaltspiele | |
| Mechanische Lebensdauer | max. 10 ⁶ Schaltspiele | |
| Bemessungsstoßspannungsfestigkeit | 6 kV | |
| Auslösecharakteristik | gL/gG | |
| Maximale Schalthäufigkeit | 1800 Schaltspiele/h | |
| Schaltfunktion | Sprungschaltglied | |
| Umgebungsbedingungen | | |
| Umgebungstemperatur | -60 °C +55 °C (max. 4 A) -20 °C +60 °C (IP67 (EN 60529)) (max. 2 A) -60 °C +60 °C (max. 2 A) | |
| Mechanische Daten | | |
| Ausführung | 2. Generation | |
| Schutzart (IP) | IP66 | |
| Schutzart IP (IEC 60529) | IP67 | |
| Gehäusematerial | Thermoplast GF, schlagfest | |
| Deckelmaterial | Duroplast GF, schlagfest | |
| Kontaktmaterial | Silber-Nickel | |
| Klemmbereich max. | 13 mm | |
| Klemmbereich min. | 7 mm | |
| Anschlussquerschnitt eindrähtig | 0.75 – 1.5 mm² | |
| Anschlussquerschnitt feindrähtig | 0.75 – 1.5 mm ² | |
| Anzahl der Öffner | 1 | |
| Zwangsöffnung | Nein | |
| Zwangsöffnung Hinweis | Nicht für Sicherheitsstromkreise geeignet! | |
| Anzahl der Schließer | 1 | |
| Betätiger | Stangenhebel | |
| Art der Anschlussleitung | feindrähtig | |
| Kontakte | 1 Öffner + 1 Schließer | |
| Kontaktsystem | 2-polig, galvanisch getrennt, mit Doppelunterbrechung | |
| Kontaktöffnungsweite | ≥ 1,5 mm (Trennstärke ≥ 3 mm) | |
| Gehäuse Farbe | schwarz | |
| Dichtung | Silikon | |
| Verpackungseinheit | 1 | |
| Gewicht | 0,133 kg | |
| Gewicht | 0,29 lb | |
| Montage / Installation | · | |
| Anschluss | Leitungseinführung 8161 1xM20x1,5 | |
| Anzugsdrehmoment | Schraubklemmen: 0,4 Nm max.; Deckelschrauben: 0,4 0,45 Nm; Leitungseinführunger siehe Montagehinweis (liegt lose bei) | |
| Komponenten | | |

Befehls- und Meldegeräte

Positionsschalter



8060/2-2-DD-60 Art. Nr. 254900

Komponenten

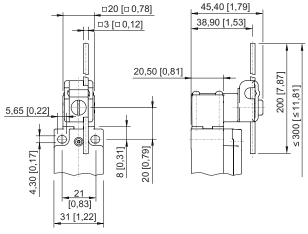
Material Kabelverschraubungen Polyamid, glasfaserverstärkt

Technische Zeichnung - Änderungen vorbehalten

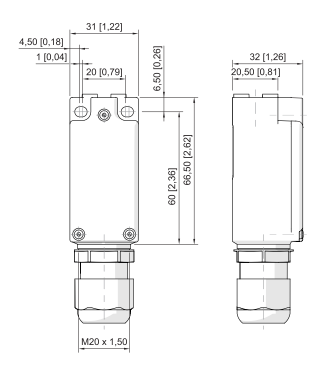


Sprungschaltglied 1 Öffner + 1 Schließer 8060/.-2; 807./2-2

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



Stangenhebel 8060/2-.-DD-60



Zubehör und Ersatzteile

| Betätiger | | Art. Nr. | |
|--------------|--|----------|--|
| | Betätiger abgewinkelt | 257053 | |
| | Betätiger gerade | 257052 | |
| Kontakteleme | ent | Art. Nr. | |
| | 1 Ö + 1 S Schleichschaltglied 8080/1-2 | 279482 | |

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