

8602C3-732-B-90G-E08 Art. Nr. 264001



- Druck-, Pilzdruck-, Pilzschlüssel-, Pilzsperr-, Doppeldruck- und Leuchtdrucktaster, Drehgriff, Schlüsselschalter, Potentiometer- und Leuchtmeldervorsatz
- Ein axialer Betätigungsvorsatz kann bis zu vier Kontaktelemente der Reihe 8082 betätigen
- Schlüssel- und Drehschalter jederzeit codierbar als „rastend/tastend“ bzw. „Schlüssel nicht abziehbar“

MY R. STAHL 8602A



Die Betätigungsvorsätze der Reihe 8602/3 können aufgrund ihrer besonderen technischen Eigenschaften den extremsten Bedingungen standhalten. Neben der Einsatzmöglichkeit bei einer Umgebungstemperatur von -60 °C bis +70 °C, wird der IP Schutz von IP66 gemäß EN 60529 eingehalten. Auch ist es möglich bis zu vier Kontaktelemente der Reihe 8082 mit einem einzelnen axialen Betätigungsvorsatz der Reihe 8602/3 zu betätigen.

Neuartig und einzigartig ist die Kodierungsmöglichkeit der Schlüssel- und Drehschalter. Durch die integrierte Kodierung ist es jederzeit möglich ohne zusätzliches Zubehör die Funktionen „rastend/tastend“ und / oder „Schlüssel nicht abziehbar“ einzustellen. Ein vielfältiges Zubehör von Schildträgern und Abschließvorrichtungen ist verfügbar.

Technische Daten

Explosionsschutz

| | |
|-----------------------------|--|
| Einsatzbereich (Zonen) | 1 2 21 22 |
| IECEX Bescheinigung Gas | IECEX PTB 13.0047U |
| IECEX Gasexplosionsschutz | Ex eb IIC Gb |
| IECEX Bescheinigung Staub | IECEX PTB 13.0047 U |
| IECEX Staubexplosionsschutz | Ex tb IIIC Db |
| ATEX Bescheinigung Gas | PTB 13 ATEX 1019 U |
| ATEX Gasexplosionsschutz | Ex II 2 G Ex eb IIC Gb |
| ATEX Bescheinigung Staub | PTB 13 ATEX 1019 U |
| ATEX Staubexplosionsschutz | Ex II 2 D Ex tb IIIC Db |
| UL Bescheinigung Gas | E182378 V4 S2 |
| Inmetro Bescheinigung Gas | UL-BR 14.0380U |
| Inmetro Bescheinigung Staub | UL-BR 14.0380U |
| Bescheinigungen | ATEX (PTB), Brasilien (ULB), IECEX (PTB), Indien (PESO), Kanada / USA (UL), Kanada (UL), Korea (KGS) |

Umgebungsbedingungen

| | |
|---------------------|--------------------|
| Umgebungstemperatur | -20 °C ... +60 °C |
| Umgebungstemperatur | -4 °F ... +140 °F |
| Lagertemperatur | -25 °C ... +60 °C |
| Lagertemperatur | -13 °F ... +140 °F |
| Verwendung in Höhe | < 2000 m |

Installationsgeräte

Drehgriff, klein nicht abschließbar



8602C3-732-B-90G-E08 Art. Nr. 264001

Umgebungsbedingungen

| | |
|--------------------|---|
| Verschmutzungsgrad | 3 |
|--------------------|---|

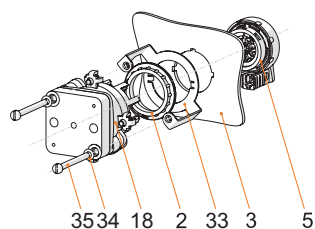
Mechanische Daten

| | |
|------------------------------|---|
| Schutzart (IP) | IP66 |
| Hinweis zu Schutzart | gemäß IEC/EN 60529 |
| Gehäusematerial | Polyamid |
| Silikonfrei | Ja |
| Baugruppe | 732 |
| Durchmesser | 39 mm |
| Lebensdauer min. | 10 ⁶ Betätigungen |
| Schlagfestigkeit (IEC 60079) | 7 J |
| Schlagfestigkeit (IEC 62262) | min. IK08 |
| Farbe | schwarz |
| Befestigung | Gewindeausführung |
| Bezeichnungsschild | 0/OFF - I/ON |
| Dichtung | Standard |
| Abschließbar in | nicht abschließbar |
| Verpackungseinheit | 1 |
| Gewicht | 40 g |
| Gewicht | 0,09 lb |
| Beschreibung Hinweis | Schild 0/OFF-I/ON lose beigelegt. Andere Schilder müssen zusätzlich bestellt werden. |

Montage / Installation

| | |
|-------------------------|--------------|
| Anzugsdrehmoment | 3 Nm |
| Anzugsdrehmoment lbf in | 26,55 lbf in |

Technische Zeichnung – Änderungen vorbehalten



Montage Fronteinbau mit Steuerschalter Reihe 8008

Legende

- 2 = Gegenmutter (Bestellnr. 205592)
- 3 = Einbauwand (Wandstärke max. 2 mm [0.0787in])
- 5 = Betätigungsvorsatz 8302/3 mit Dichtung (4)
- 18 = Steuerschalter 8008/2-
- 33 = Adapter 8602/3 Fronteinbau für Typ 8008/2
- 34 = Scheibe M4
- 35 = Schraube M4x

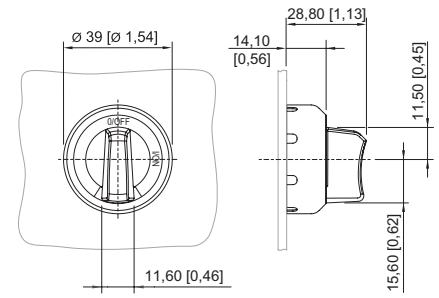
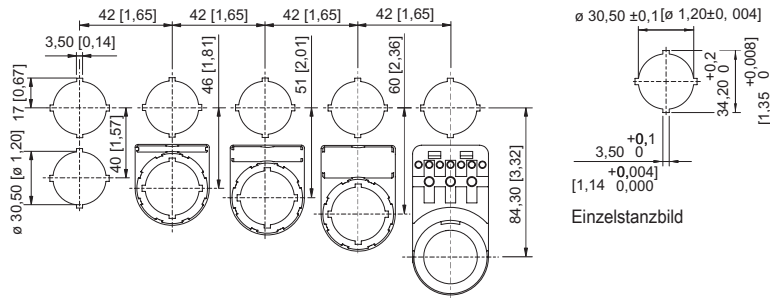
Installationsgeräte

Drehgriff, klein nicht abschließbar



8602C3-732-B-90G-E08 Art. Nr. 264001

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



Einbaumaß mit / ohne Zusatz-
Bezeichnungsschild

8602/3-732 Drehgriff, nicht abschließbar
Betätigungsvorsatz mit radialer Betätigung

Ersatzteile

Einlegeschilder für Schildträger

| | | Art. Nr. |
|--|--|----------|
| | 1-zeilig unbeschriftet Material: PVC Farbe: weiß selbstklebend | 238271 |
| | 2-zeilig unbeschriftet Material: PVC Farbe: weiß selbstklebend | 238272 |
| | 3-zeilig unbeschriftet Material: PVC Farbe: weiß selbstklebend | 238273 |

Schilder für Drehgriff klein BG 732, BG 734





| | | Art. Nr. |
|--|----------------------------------|----------|
| | $\varnothing 30,8$ 0/OFF I/ON | 227489 |
| | $\varnothing 30,8$ 0 I | 227490 |
| | $\varnothing 30,8$ I 0 II | 227491 |
| | $\varnothing 30,8$ 0 I | 227492 |

Installationsgeräte

Drehgriff, klein nicht abschließbar




8602C3-732-B-90G-E08 Art. Nr. 264001

| | | |
|--|---------------------------|--------|
|  | Ø 30,8 HAND 0 AUTO | 227494 |
|  | Ø 30,8 AUS EIN | 269983 |
|  | Ø 30,8 AUTO 0 HAND EIN | 269984 |
|  | Ø 30,8 AUTO 0 HAND | 269985 |


Schilder für Drehgriff klein BG 732, BG 734 und Drehgriff axial BG 726, BG 727

Art. Nr.

| | | |
|---|-------------------------|--------|
|  | Ø 30,8 unbeschriftet | 227495 |
|---|-------------------------|--------|




Verschlussstück

Art. Nr.

| | | |
|--|---|--------|
|  | 8602C3-733-B zum Verschließen unbenutzter Deckelbohrungen Ø 30,5 mm, NBR | 244306 |
| | 8602C3-733-S zum Verschließen unbenutzter Deckelbohrungen Ø 30,5 mm, Silikon | 244307 |


Schildträger

Art. Nr.

| | | |
|--|--|--------|
|  | Gr. 1, ohne Einlegeschild, Beschriftung 1-zeilig für Betätigungsvorsätze Ø 39 | 223566 |
|  | Gr. 2, ohne Einlegeschild, Beschriftung 1- oder 2-zeilig für Betätigungsvorsätze Ø 39 | 223567 |
|  | Gr. 3, ohne Einlegeschild, Beschriftung 1-, 2- oder 3-zeilig für Betätigungsvorsätze Ø 39 | 223568 |

Spezialschlüssel

Art. Nr.

| | | |
|--|--|--------|
|  | zum Festziehen der Kunststoffgegenmutter | 169101 |
|--|--|--------|

Installationsgeräte

Drehgriff, klein nicht abschließbar



8602C3-732-B-90G-E08 Art. Nr. 264001

Adapter für Fronteinbau

Art. Nr.



8602/3 Fronteinbau für Steuerschalter Reihe 8008

260081

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