### Befehlsgeräte für Schalttafeleinbau

Ex e

8003/111-009S-MS1 Art. Nr. 269834





- Flexible Konfiguration durch Drucktaster, Pilzdrucktaster, Pilzsperrtaster, Pilzschlüsseltaster, Schlüsseltaster, Schlüsselschalter
- · Unkomplizierte Montage durch Einlochbefestigung
- Codierbare Funktionen "rastend", "tastend" und "Schlüssel nicht abziehbar"
- · Federzugklemmen mit Anschlussraum

#### MY R. STAHL 8003B



Die Schalter und Befehlstaster für den Schalttafeleinbau der Reihe 8003 von R. STAHL übernehmen bis 6 A vielfältige Schaltfunktionen in Rast- und Taststellungen, die sich auch nachträglich umcodieren lassen. Sie sind komplett bescheinigte explosionsgeschützte Betriebsmittel mit Ex e Anschlussraum. Mit dem patentierten Befestigungsmechanismus gelingt der Einbau in Schalttafeln mit Normbohrungen von 30,5 mm einfach und schnell.

Für die unterschiedlichsten Anwendungen stehen die passenden Betätigungsvorsätze zur Verfügung.

#### **Technische Daten**

Explosionsschutz	
Geltungsbereich	Europäische Union (ATEX) IECEx CCC
Einsatzbereich (Zonen)	1 2 21 22
IECEx Bescheinigung Gas	IECEx PTB 06.0065X
IECEx Gasexplosionsschutz	Ex db eb IIC T6 Gb
IECEx Bescheinigung Staub	IECEx PTB 06.0065X
IECEx Staubexplosionsschutz	Ex tb IIIC T80 °C Db
ATEX Bescheinigung Gas	PTB 02 ATEX 1057 X
ATEX Gasexplosionsschutz	
ATEX Bescheinigung Staub	PTB 02 ATEX 1057 X
ATEX Staubexplosionsschutz	
Bescheinigungen	ATEX (PTB), IECEx (PTB), Korea (KGS)
Konformitätserklärungen	ATEX (EUK), Konformitätserklärung (ATEX), Volksrepublik China (CCC)
Hinweis	Produktkennzeichnung kann abweichend sein. Seriengeräte sind mit ATEX und IECEx gekennzeichnet.
Elektrische Daten	
Bemessungsbetriebsspannung AC	500 V
Bemessungsbetriebsstrom	6 A
Schaltleistung AC-12	500 V / 6 A / max. 3000 VA
Schaltleistung AC-15	400 V / 6 A / max. 1250 VA
Schaltleistung DC-13	110 V / 1 A / max. 110 W

## Befehlsgeräte für Schalttafeleinbau

### Ex e

8003/111-009S-MS1 Art. Nr. 269834



Schaltleistung DC-13 <softre-< th=""><th>60 V / 6 A</th></softre-<>	60 V / 6 A
turn/>2 Kontaktelemente in Reihe	00 17 071
Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur	-55 °C +60 °C
Umgebungstemperatur	-67 °F +140 °F
Mechanische Daten	
Schutzart (IP) (IEC 60529)	rückseitig IP65, frontseitig IP66
Gehäusematerial	Polyamid
Kontaktmaterial	Silber-Nickel
Silikonfrei	Nein
Anzahl der Öffner	1
Anzahl der Schließer	1
Anschlussquerschnitt	0,75 1,5 mm²
Anschlussquerschnitt AWG	18 AWG 12 AWG
Einbautiefe	130 mm
Einbautiefe Zoll	5,12 in
Lebensdauer min.	10⁵ Schaltspiele
Gewicht	140 g
Gewicht	0,31 lb
Montage / Installation	
Anzugsdrehmoment	3 Nm
Anzugsdrehmoment lbf in	26,55 lbf in
Komponenten	
Vorsatz	Pilzsperrtaster mit Schlüsselschaltvorsatz NOT-AUS MS1
Einführung 1	8161/7-M16-0902
Einführung 1 Art	Kabelverschraubung Polyamid, schwarz

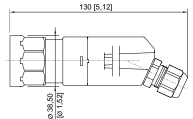
#### Technische Zeichnung – Änderungen vorbehalten

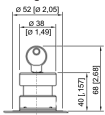


Schaltbild 8003/11.

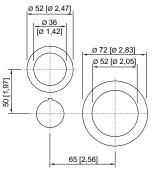
Schließer / Öffner zwangsöffnend

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





8003/...-006, 8003/...-009 Pilzschlüsseltaster



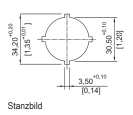
8003/...-009, 8003/...-010, 8003/...-015 Einbaurastermaß für NOT-AUS-Taster

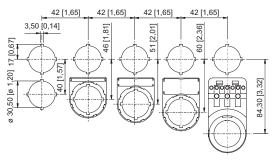
## Befehlsgeräte für Schalttafeleinbau



### 8003/111-009S-MS1 Art. Nr. 269834







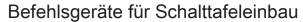
Einbaurastermaß mit / ohne Zusatz-Bezeichnungsschild

#### Zubehör

Betätigungsvorsätze		Art. Nr.
	Pilzsperrtaster mit Schlüssel NOT-AUS	261755
Ersatzschlüssel		Art. Nr.
	Schließung MS1	107109

#### **Ersatzteile**

Schutzkragen		Art. Nr.
R	8602A0751 Metall für Drucktaster / Wahlschalter / Pilzschlüsseltaster / Pilzsperrtaster / Pilzdrucktaster Ø 39 BG001, BG003, BG005, BG008, BG009, BG010, BG012	155326
Schildträger		Art. Nr.
O	Schildträger, Größe 1, ohne Einlegeschild Beschriftung: 1-zeilig für Betätigungsvorsätze einbaubar in Bohrungen Ø 30,5 mm	155632
0	Schildträger, Größe 2, ohne Einlegeschild Beschriftung: 1- oder 2-zeilig für Betätigungsvorsätze einbaubar in Bohrungen Ø 30,5 mm	155687
6	Schildträger, Größe 3, ohne Einlegeschild Beschriftung: 1-, 2- oder 3-zeilig für Betätigungsvorsätze einbaubar in Bohrungen Ø 30,5 mm	155844





8003/111-009S-MS1 Art. Nr. 269834



Schild, gelb, allgemein		Art. Nr.
Q	für Vorsatz Ø 39 (NOT-AUS)	223571
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
Verschlussteil		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

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