Befehlsgeräte für Schalttafeleinbau

Ex e

8003/111-009S-MS1 UL Art. Nr. 217911





- 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 8003A

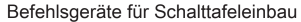


Die Schalter und Befehlstaster für den Schalttafeleinbau der Reihe 8003 von R. STAHL übernehmen bis 6 A vielfältige Schaltfunktionen in Rast- und Taststellungen, die sich auch nachträglich umcodieren lassen. Sie sind komplett bescheinigte explosionsgeschützte Betriebsmittel mit Ex e Anschlussraum. Mit 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) CE Code IECEx NEC®
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), Kanada (UL), Korea (KGS), USA (UL), Volksrepublik China (CQST)
Konformitätserklärungen	ATEX (Einfache elektr. Betriebsmittel), ATEX (EUK), Konformitätserklärung (ATEX), Volksrepublik China (CCC)
Hinweis	Produktkennzeichnung kann abweichend sein. Seriengeräte sind mit ATEX, IECEx, NEC® und CE Code 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





8003/111-009S-MS1 UL Art. Nr. 217911



Schaltleistung DC-13 <softre-< th=""><th>60 V / 6 A</th></softre-<>	60 V / 6 A
turn/>2 Kontaktelemente in Reihe	
Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur	-55 °C +60 °C
Umgebungstemperatur	-67 °F +140 °F
Umgebungstemperatur NEC®	-55 °C +60 °C
Umgebungstemperatur NEC®	-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

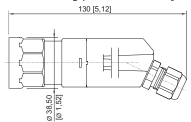
Befehlsgeräte für Schalttafeleinbau

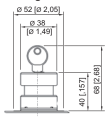
Ex e

8003/111-009S-MS1 UL Art. Nr. 217911

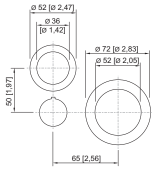


Maßzeichnung (alle Maße in mm [Zoll]) – Änderungen vorbehalten

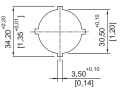


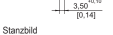


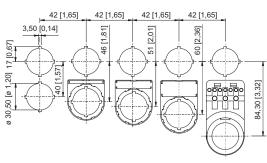
8003/...-006, 8003/...-009 Pilzschlüsseltaster



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







Einbaurastermaß mit / ohne Zusatz-Bezeichnungsschild

Zubehör

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

Ersatzteile

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

Befehlsgeräte für Schalttafeleinbau



8003/111-009S-MS1 UL Art. Nr. 217911



6	Schildträger, Größe 3, ohne Einlegeschild Beschriftung: 1-, 2- oder 3-zeilig für Betätigungsvorsätze einbaubar in Bohrungen Ø 30,5 mm	155844
Schild, gelb, allgemein		Art. Nr.
0	für Vorsatz Ø 39 (NOT-AUS)	223571
Schutzkragen		Art. Nr.
	8602A0751 Metall für Drucktaster / Wahlschalter / Pilzschlüsseltaster / Pilzsperrtaster / Pilzdrucktaster Ø 39 BG001, BG003, BG005, BG008, BG009, BG010, BG012	155326
Einlegeschilder für	r 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.