

Befehls- und Meldegeräte

Befehlsgeräte für Schalttafeleinbau

Ex e

8003/121-010S UL Art. Nr. 217916



PanSiG



- 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) CEC 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	⊕ II 2 G Ex db eb IIC T6 Gb
ATEX Bescheinigung Staub	PTB 02 ATEX 1057 X
ATEX Staubexplosionsschutz	⊕ II 2 D Ex tb IIIC T80 °C Db
Bescheinigungen	ATEX (PTB), IECEX (PTB), Kanada (UL), Korea (KGS), USA (UL)
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

Befehls- und Meldegeräte

Befehlsgeräte für Schalttafeleinbau



Ex e

8003/121-010S UL Art. Nr. 217916

Elektrische Daten

Schaltleistung DC-13	110 V / 1 A / max. 110 W
Schaltleistung DC-13 2 Kontaktelemente in Reihe	60 V / 6 A

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	2
Anschlussquerschnitt	0,75 ... 1,5 mm ²
Anschlussquerschnitt AWG	18 AWG ... 12 AWG
Einbautiefe	130 mm
Einbautiefe Zoll	5,12 in
Lebensdauer min.	10 ⁵ Schaltspiele
Gewicht	125 g
Gewicht	0,28 lb

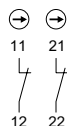
Montage / Installation

Anzugsdrehmoment	3 Nm
Anzugsdrehmoment lbf in	26,55 lbf in

Komponenten

Vorsatz	Pilzsperrtaster NOT-AUS
Einführung 1	8161/7-M16-0902
Einführung 1 Art	Kabelverschraubung Polyamid, schwarz

Technische Zeichnung – Änderungen vorbehalten



Schaltbild 8003/12.
Öffner zwangsöffnend

Befehls- und Meldegeräte

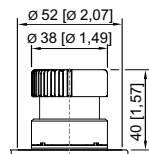
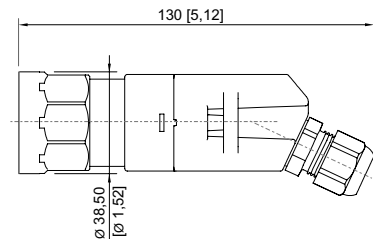
Befehlsgeräte für Schalttafeleinbau



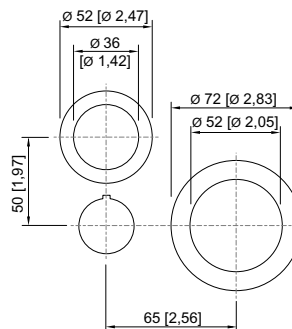
Ex e

8003/121-010S UL Art. Nr. 217916

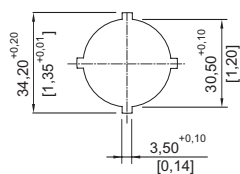
Maßzeichnung (alle Maße in mm [Zoll]) – Änderungen vorbehalten



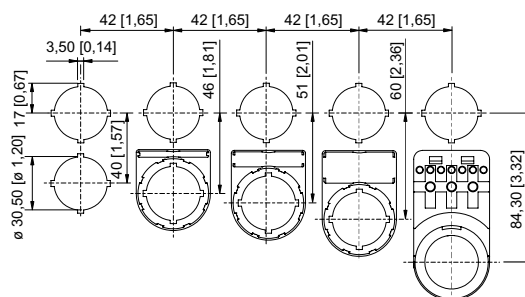
8003/...-010, 8003/...-012 Pilzsperrtaster Ø 38 mm



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



Stanzbild



Einbaustermaß mit / ohne Zusatz-
Bezeichnungsschild

Zubehör

Betätigungsvorsätze



Pilzsperrtaster NOT-AUS

Art. Nr.

261756

Ersatzteile

Schildträger



Schildträger, Größe 1, ohne Einlegeschild
Beschriftung: 1-zeilig
für Betätigungsvorsätze einbaubar in Bohrungen Ø 30,5 mm

Art. Nr.

155632



Schildträger, Größe 2, ohne Einlegeschild
Beschriftung: 1- oder 2-zeilig
für Betätigungsvorsätze einbaubar in Bohrungen Ø 30,5 mm

Art. Nr.

155687



Schildträger, Größe 3, ohne Einlegeschild
Beschriftung: 1-, 2- oder 3-zeilig
für Betätigungsvorsätze einbaubar in Bohrungen Ø 30,5 mm

Art. Nr.

155844

Befehls- und Meldegeräte

Befehlsgeräte für Schalttafeleinbau

Ex e

8003/121-010S UL Art. Nr. 217916

STAHL

Schild, gelb, allgemein

Art. Nr.



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

Bezeichnungsschilder für Drucktaster und Wahlschalter

Art. Nr.



Farbe: rot
Symbol: Pfeil

155567

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

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

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