

Befehls- und Meldegeräte

Befehlsgeräte für Schalttafeleinbau

Ex e

8003/113-010S-6 UL Art. Nr. 217964



PanSiG



- Flexible Konfiguration durch Drucktaster, Pilzdrucktaster, Pilzsperrtaster, Pilzschlüsseltaster, Schlüsseltaster, Schlüsselschalter
- Unkomplizierte Montage durch Einlochbefestigung (D 30)
- Codierbare Funktionen „rastend“, „tastend“, „Schlüssel nicht abziehbar“
- Steckanschluss mit 6 m Anschlussleitung

MY R. STAHL 8003D



Die Befehlstaster bzw. Schalter für den Schalttafeleinbau der Reihe 8003 von R. STAHL schalten Last-, Steuer- und Signalstromkreise bis 6 A. Je nach Typ sind sie komplett oder unvollständig explosionsgeschützte Betriebsmittel mit entsprechenden Anforderungen an den Einbau. Optional stehen verschiedene 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
Schaltleistung DC-13	110 V / 1 A / max. 110 W

Befehls- und Meldegeräte

Befehlsgeräte für Schalttafeleinbau



Ex e

8003/113-010S-6 UL Art. Nr. 217964

Elektrische Daten

Schaltleistung DC-13<SoftReturn/>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	1
Anzahl der Schließer	1
Leitungslänge	6 m
Leitungslänge Zoll	236,22 in
Anschlussquerschnitt	0,75 ... 1,5 mm ²
Anschlussquerschnitt AWG	20 AWG ... 14 AWG
Art der Anschlussleitung	ÖLFLEX 4x1 mm ²
Einbautiefe	130 mm
Einbautiefe Zoll	5,12 in
Lebensdauer min.	10 ⁵ Schaltspiele
Gewicht	730 g
Gewicht	1,61 lb

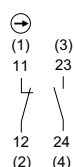
Montage / Installation

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 8003/113
Schließer / Öffner zwangsöffnend
Zahlen in Klammern entsprechend
Aderkennzeichnung

Befehls- und Meldegeräte

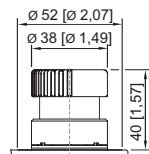
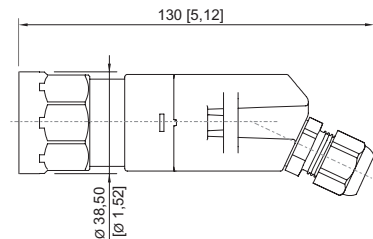
Befehlsgeräte für Schalttafeleinbau



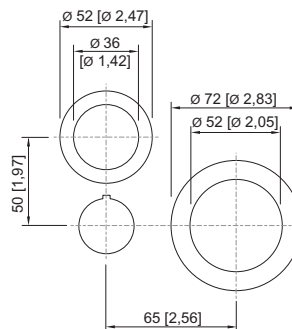
Ex e

8003/113-010S-6 UL Art. Nr. 217964

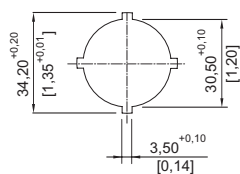
Maßzeichnung (alle Maße in mm [Zoll]) – Änderungen vorbehalten



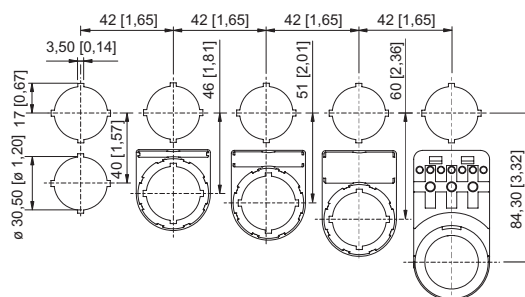
8003/...-010, 8003/...-012 Pilzsperrtaster Ø 38 mm



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



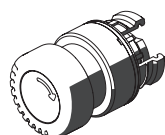
Stanzbild



Einbaustermaß mit / ohne Zusatz-
Bezeichnungsschild

Zubehör

Betätigungsvorsätze



Pilzsperrtaster NOT-AUS

Art. Nr.

261756

Schutzkragen



8602A0751 Metall
für Drucktaster / Wahlschalter / Pilzschlüsseltaster / Pilzsperrtaster / Pilzdrucktaster Ø 39
BG001, BG003, BG005, BG008, BG009, BG010, BG012

Art. Nr.

155326

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


Befehls- und Meldegeräte

Befehlsgeräte für Schalttafeleinbau




Ex e

8003/113-010S-6 UL Art. Nr. 217964

	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.

	für Vorsatz Ø 39 (NOT-AUS)	223571
--	----------------------------	--------




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

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