Befehlsgeräte für Schalttafeleinbau

Ex e

8003/131-012S Art. Nr. 269848





- 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
Sertifisering IECEX støv	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	⑤ II 2 D Ex tb IIIC T80 °C Db
Bescheinigungen	ATEX (PTB), IECEx (PTB), Korea (KGS), Volksrepublik China (CQST)
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
Schaltleistung DC-13 <softre- turn/>2 Kontaktelemente in Reihe</softre- 	60 V / 6 A

Befehlsgeräte für Schalttafeleinbau



8003/131-012S Art. Nr. 269848



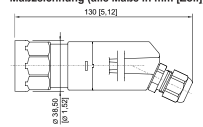
Umgebungstemperatur	Umgebungsbedingungen	
Mechanische Daten Schutzart (IP) (IEC 60529) rückseitig IP65, frontseitig IP66 Gehäusematerial Polyamid Kontaktmaterial Silber-Nickel Silikonfrei Nein Anzahl der Schließer 2 Anschlussquerschnitt 0,75 1,5 mm² Anschlussquerschnitt AWG 18 AWG 12 AWG Einbautiefe 130 mm Einbautiefe Zoll 5,12 in Lebensdauer min. 10° Schaltspiele Gewicht 125 g Gewicht 0,28 lb Montage / Installation Anzugsdrehmoment 3 N · m Anzugsdrehmoment lbf in 26,55 lbf in Komponenten Vorsatz Pilzsperrtaster Einführung 1 8161/7-M16-0902	Umgebungstemperatur	-55 °C 60 °C
Schutzart (IP) (IEC 60529) rückseitig IP65, frontseitig IP66 Gehäusematerial Polyamid Kontaktmaterial Silber-Nickel Silikonfrei Nein Anzahl der Schließer 2 Anschlussquerschnitt 0,75 1,5 mm² Anschlussquerschnitt AWG 18 AWG 12 AWG Einbautiefe 130 mm Einbautiefe Zoll 5,12 in Lebensdauer min. 10° Schaltspiele Gewicht 125 g Gewicht 0,28 lb Montage / Installation Anzugsdrehmoment 3 N · m Anzugsdrehmoment lbf in 26,55 lbf in Komponenten Vorsatz Pilzsperrtaster Einführung 1 8161/7-M16-0902	Umgebungstemperatur	-67 °F +140 °F
Gehäusematerial Polyamid Kontaktmaterial Silber-Nickel Silikonfrei Nein Anzahl der Schließer 2 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 125 g Gewicht 0,28 lb Montage / Installation Anzugsdrehmoment 3 N ⋅ m Anzugsdrehmoment lbf in 26,55 lbf in Komponenten Vorsatz Pilzsperrtaster Einführung 1 8161/7-M16-0902	Mechanische Daten	
Silber-Nickel	Schutzart (IP) (IEC 60529)	rückseitig IP65, frontseitig IP66
Silikonfrei Nein Anzahl der Schließer 2 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 125 g Gewicht 0,28 lb Montage / Installation Anzugsdrehmoment 3 N ⋅ m Anzugsdrehmoment lbf in 26,55 lbf in Komponenten Pilzsperrtaster Einführung 1 8161/7-M16-0902	Gehäusematerial	Polyamid
Anzahl der Schließer 2 Anschlussquerschnitt 0,75 1,5 mm² 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 N · m Anzugsdrehmoment lbf in 26,55 lbf in Komponenten Vorsatz Pilzsperrtaster Einführung 1 8161/7-M16-0902	Kontaktmaterial	Silber-Nickel
Anschlussquerschnitt 0,75 1,5 mm² Anschlussquerschnitt AWG 18 AWG 12 AWG Einbautiefe 130 mm Einbautiefe Zoll 5,12 in Lebensdauer min. 10° Schaltspiele Gewicht 125 g Gewicht 0,28 lb Montage / Installation Anzugsdrehmoment 3 N · m Anzugsdrehmoment lbf in 26,55 lbf in Komponenten Vorsatz Pilzsperrtaster Einführung 1 8161/7-M16-0902	Silikonfrei	Nein
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 N · m Anzugsdrehmoment lbf in 26,55 lbf in Komponenten Vorsatz Pilzsperrtaster Einführung 1 8161/7-M16-0902	Anzahl der Schließer	2
Einbautiefe 130 mm Einbautiefe Zoll 5,12 in Lebensdauer min. 105 Schaltspiele Gewicht 125 g Gewicht 0,28 lb Montage / Installation Anzugsdrehmoment 3 N · m Anzugsdrehmoment lbf in 26,55 lbf in Komponenten Vorsatz Pilzsperrtaster Einführung 1 8161/7-M16-0902	Anschlussquerschnitt	0,75 1,5 mm²
Einbautiefe Zoll 5,12 in Lebensdauer min. 10⁵ Schaltspiele Gewicht 125 g Gewicht 0,28 lb Montage / Installation Anzugsdrehmoment 3 N ⋅ m Anzugsdrehmoment lbf in 26,55 lbf in Komponenten Vorsatz Pilzsperrtaster Einführung 1 8161/7-M16-0902	Anschlussquerschnitt AWG	18 AWG 12 AWG
Lebensdauer min. 10 ⁵ Schaltspiele Gewicht 125 g Gewicht 0,28 lb Montage / Installation Anzugsdrehmoment 3 N · m Anzugsdrehmoment 1bf in 26,55 lbf in Komponenten Vorsatz Pilzsperrtaster Einführung 1 8161/7-M16-0902	Einbautiefe	130 mm
Gewicht 125 g Gewicht 0,28 lb Montage / Installation Anzugsdrehmoment 3 N · m Anzugsdrehmoment lbf in 26,55 lbf in Komponenten Vorsatz Pilzsperrtaster Einführung 1 8161/7-M16-0902	Einbautiefe Zoll	5,12 in
Gewicht 0,28 lb Montage / Installation Anzugsdrehmoment 3 N · m Anzugsdrehmoment lbf in 26,55 lbf in Komponenten Vorsatz Pilzsperrtaster Einführung 1 8161/7-M16-0902	Lebensdauer min.	10⁵ Schaltspiele
Montage / Installation Anzugsdrehmoment 3 N · m Anzugsdrehmoment lbf in 26,55 lbf in Komponenten Vorsatz Pilzsperrtaster Einführung 1 8161/7-M16-0902	Gewicht	125 g
Anzugsdrehmoment 3 N · m Anzugsdrehmoment lbf in 26,55 lbf in Komponenten Vorsatz Pilzsperrtaster Einführung 1 8161/7-M16-0902	Gewicht	0,28 lb
Anzugsdrehmoment lbf in 26,55 lbf in Komponenten Vorsatz Pilzsperrtaster Einführung 1 8161/7-M16-0902	Montage / Installation	
Komponenten Vorsatz Pilzsperrtaster Einführung 1 8161/7-M16-0902	Anzugsdrehmoment	3 N · m
Vorsatz Pilzsperrtaster Einführung 1 8161/7-M16-0902	Anzugsdrehmoment lbf in	26,55 lbf in
Einführung 1 8161/7-M16-0902	Komponenten	
	Vorsatz	Pilzsperrtaster
Einführung 1 Art Kabelverschraubung Polyamid, schwarz	Einführung 1	8161/7-M16-0902
l.	Einführung 1 Art	Kabelverschraubung Polyamid, schwarz

Technische Zeichnung – Änderungen vorbehalten



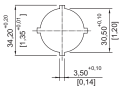
Schaltbild 8003/13. Schließer

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





8003/...-010, 8003/...-012 Pilzsperrtaster \varnothing 38 mm



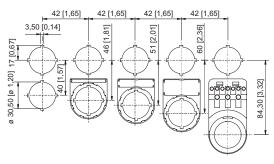
Stanzbild

Befehlsgeräte für Schalttafeleinbau

Ex e

8003/131-012S Art. Nr. 269848





Einbaurastermaß mit / ohne Zusatz-Bezeichnungsschild

Zubehör

Betätigungsvorsätze		Art. Nr.
	Pilzsperrtaster Ø 38 mm, schwarz	155541
/erschlussteil		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

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





8003/131-012S Art. Nr. 269848



Bezeichnungs	schilder für Drucktaster und Wahlschalter	Art. Nr.
	Farbe: rot Symbol: Pfeil	155567
inlegeschilde	r 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.