

800K圧電式押しボタン Allen-Bradley (by ROCKWELL AUTOMATION)



押しボタンでお困りの事は御座いませんか？

洗浄や製造工程において水がかかる場所で使用する

湿気などで腐食してしまう

その結果メンテナンスの頻度が高くなり装置稼働に影響・・・

800K 圧電式押しボタンはその問題を軽減します！

800Kシリーズの特徴

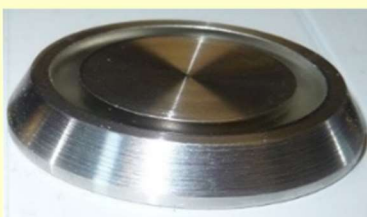
・保護等級：IP69K〔水がかかる場所でもご使用可能〕

・金属部：SUS316 樹脂部：ポリアミド



腐食に対する耐久性のアップ！

・隙間が無い表面加工



バクテリアの繁殖を防ぎます！

・ピエゾ（圧電）方式により稼働部が無い〔接触不良などの問題を解消〕〔ゴミ詰まりが無く衛生的〕

・半導体接点使用、開閉回数約5千万回（機械式平均は500～1000万回）

接点消耗による頻繁な交換の問題を改善出来ます！

- ・オペレータのサイズは2種類 22.5mm 30.5mm
- ・色のバリエーションは5種類 赤・緑・白・青・黄 (昭光無しも選択可能)



- ・ボタン表面にレーザー刻印可能

Hole Size	Operator Type	Color	Voltage	Contact Type	Termination Type	Engraving	Cat. No.
22.5mm	Momentary	Non-Illuminated	24V DC	N. O.	Screw	Blank	800K-22FMN24X10
		Green		N. O.			800K-22FMG24X10
		Red		N. C.			800K-22FMR24X01
		White		N. O.			800K-22FMW24X10
		Blue		N. O.			800K-22FMB24X10
		Yellow		N. O.			800K-22FMY24X10
30.5mm	Momentary	Non-Illuminated	24V DC	N. O.	Screw	Blank	800K-30FMN24X10
		Green		N. O.			800K-30FMG24X10
		Red		N. C.			800K-30FMR24X01
		White		N. O.			800K-30FMW24X10
		Blue		N. O.			800K-30FMB24X10
		Yellow		N. O.			800K-30FMY24X10

* 上記型式はレーザー刻印無しとなっております。レーザー刻印ご希望の場合は下記セクションよりご選定下さい。

800K シリーズセレクトションガイド

https://literature.rockwellautomation.com/idc/groups/literature/documents/sg/800k-sg001_-en-p.pdf

800K シリーズの他にも IP69K 対応シリーズ御座います。ご相談下さい。

IP69K-Rated Push Button Solutions for Washdown Environments

Bulletin 800F & 800K operators and assembled stations



800F 22 mm Round Operators

Our Bulletin 800F 22 mm Round Operator family meets demanding performance specifications. We use state-of-the-art solid modeling techniques and finite element analysis to optimize the durability and performance of our push buttons.

- 22.5 mm mounting hole
- IP69K (select operators and assembled stations)
- Engineering grade thermoplastics
- Chemical-resistant for harsh environments

お見積りのご依頼やご質問は、弊社 HP お問い合わせフォームまでご連絡ください。

<https://www.aiden-net.co.jp/contact/>