



## Napęd przycisku podświetlany z samopowrotem płaski niebieski M22S-DL-B

Indeks: **493144** Producent: **EATON** Kod producenta: **216932**

Cena: **40.25 zł**

### Opis

## Napęd przycisku podświetlany z samopowrotem płaski niebieski M22S-DL-B

Producent: Eaton

Napęd przycisku podświetlany z samopowrotem M22S-DL-B to innowacyjne rozwiązanie, które zapewnia wygodę i efektywność w każdym środowisku pracy. Jego płaski design nie tylko nadaje elegancki wygląd panelom sterowniczym, ale także umożliwia łatwe czyszczenie powierzchni, co jest szczególnie ważne w miejscach wymagających utrzymania wysokiej higieny. Niebieski kolor przycisku gwarantuje szybką identyfikację funkcji przez operatorów maszyn i może być użyty do oznaczania określonych działań lub alarmów. Kontrastujący czarny pierścień czołowy dodatkowo ułatwia lokalizację przycisku na tle innych elementów sterowania. Okrągły kształt soczewki pozwala na równomierną dystrybucję światła LED, dzięki czemu stanowi ona jasny i czytelny wskaźnik działania urządzenia nawet z daleka. To istotna cecha dla bezpieczeństwa pracy oraz komfortu obsługującego personelu. Mechanizm samopowrotu sprawia, że po aktywowaniu napęd automatycznie wraca do pozycji początkowej. Jest to kluczowe dla procesów wymagających wielokrotnych krótkich impulsów bez ryzyka błędu wynikającego z nieprawidłowego ustawienia przełącznika. Średnica otworu 22.5 mm jest standardem branżowym, co zapewnia łatwość montażu oraz kompatybilność z większością paneli kontrolnych bez potrzeby dokonywania modyfikacji instalacji. Jednopozycyjna konstrukcja eliminuje możliwość pomylenia trybu działania urządzenia - jedno kliknięcie odpowiada jednej funkcji - upraszczając tym samym interfejs użytkownika i minimalizując czas reakcji operatora w sytuacjach wymagających natychmiastowych działań.

- **Bez samopowrotu** nie
- **Kolor pierścienia czołowego** Czarny
- **Kolor przycisku** Niebieski
- **Kształt soczewki** Okrągły
- **Liczba pozycji sterowniczych** 1
- **Materiał pierścienia czołowego** Tworzywo sztuczne
- **Możliwość podświetlenia** tak
- **Rodzaj przycisku** Płaski
- **Stopień ochrony (IP) części czołowej** IP67/IP69K
- **Stopień ochrony (IP) strony czołowej** IP67/IP69K
- **Stopień ochrony części czołowej (NEMA)** 4X
- **Szerokość otworu** 0
- **Średnica otworu** 22.5
- **Wysokość otworu** 0
- **Z nadrukiem** nie
- **Z osłoną** nie
- **Z pierścieniem czołowym** tak
- **Z podświetleniem** tak

- Z pokrywą ochronną nie
- Z samopowrotem tak

## Parametry

**Stan**

Nowy