



Przycisk M22-PV bezpieczeństwa bez podświetlenia

Indeks: **169291** Producent: **EATON** Kod producenta: **216876**

Cena: **92.37 zł**

Opis

Przycisk M22-PV bezpieczeństwa bez podświetlenia

Producent: Eaton

Nowa poprawka: Lepszy chwyt dzięki bocznemu radełkowaniu w przycisku. Przycisk spełnia wymogi stopni ochrony IP66 i IP69K i uzyskał atest do międzynarodowego użytkowania. Asortyment modułowych produktów RMQ-Titan obejmuje szeroki zakres typów, w tym przyciski zatrzymania i wyłączania awaryjnego. Elementy przednie są oferowane w różnych kształtach, z i bez oświetlenia, z zabezpieczeniem przed wyrwaniem i obrotem, z i bez kluczyka Aparatura kontrolno-sygnalizacyjna RMQ-Titan wyróżnia się wysokim stopniem ochrony - IP67, IP69K. Dużą trwałością świecenia LED-ów - 100 tys. godzin pracy ciągłej. Odpornością napisów na zdzieranie dzięki ich wykonaniu technologią laserową oraz dużą trwałością mechaniczną i elektryczną elementów sterujących. Istotną zaletą jest także nowoczesny design oraz niskie stany magazynowe dzięki modułowej budowie RMQ. Programowalne przyciski bez samopowrotu na funkcje z samopowrotem, możliwość zmiany zadziałania samopowrót/bez samopowrotu w przełącznikach piórkowych i kluczykowych oraz wyjmowania/blokowania kluczyka za pomocą koderów.

- **Bez samopowrotu** tak
- **Do wyłączania awaryjnego** tak
- **Kolor pierścienia czołowego** Inne
- **Kolor przycisku** Czerwony
- **Kształt soczewki** Okrągły
- **Materiał pierścienia czołowego** Inne
- **Rodzaj przycisku** Płaski
- **Sposób odblokowania** Przez wyciągnięcie
- **Stopień ochrony (IP)** IP66
- **Stopień ochrony (NEMA)** 4X
- **Szerokość otworu** 0 mm
- **Średnica grzybka** 38 mm
- **Średnica otworu** 22.5 mm
- **Wysokość otworu** 0 mm
- **Z pierścieniem czołowym** nie
- **Z podświetleniem** nie
- **Z samopowrotem** nie

Parametry

**Waga produktu z
opakowaniem
jednostkowym** 0.049

EAN 4015081833610

Stan Nowy
