

Link do produktu: <https://fabrykaelektryka.pl/naped-przycisku-bialy-i-z-podswietleniem-z-samopowrotem-wystajacy-m22-dlh-w-x1-216981-p-103209.html>



## Napęd przycisku biały // z podświetleniem z samopowrotem wystający M22-DLH-W-X1 216981 Eaton

|                |                                                                                                                                                                                                                                                               |
|----------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Cena brutto    | <b>45,08 zł</b>                                                                                                                                                                                                                                               |
| Cena netto     | <b>36,65 zł</b>                                                                                                                                                                                                                                               |
| Dostępność     | <b>Niedostępny</b>                                                                                                                                                                                                                                            |
| Czas wysyłki   | <b>Towar na zamówienie</b>                                                                                                                                                                                                                                    |
| Kod producenta | <b>216981</b>                                                                                                                                                                                                                                                 |
| Kod EAN        | <b>4015082169817</b>                                                                                                                                                                                                                                          |
| Producent      | <b>EATON</b>                                                                                                                                                                                                                                                  |
| Twoje korzyści |    |

### Opis produktu

- Bez samopowrotu: Nie
- Indeks producenta: 216981
- Kolor pierścienia czołowego: Chrom
- Kolor przycisku: Biały
- Kształt soczewki: Okrągły
- Liczba pozycji sterowniczych: 1
- Materiał pierścienia czołowego: Tworzywo sztuczne
- Rodzaj przycisku: Wysoki
- Stopień ochrony (IP): IP67
- Średnica otworu [mm]: 22
- Z pierścieniem czołowym: Nie
- Z podświetleniem: Tak
- Z samopowrotem: Tak

### Dowiedz się więcej

**RMQ-Titan** to seria aparatury sterującej i sygnalizacyjnej, która posiada nowoczesne wzornictwo, prosty montaż, indywidualne opisy laserem oraz gdzie zastosowano diody LED do sygnalizacji. Podczas opracowywania nowej serii szczególną uwagę zwrócono na funkcjonalność i design oraz współgrający ze sobą wygląd wszystkich aparatów.

Charakterystyczne szczegóły wzornictwa oraz zaokrąglenia można znaleźć na wszystkich elementach czołowych oraz obudowach, to jest to co charakteryzuje serię RMQ-Titan. Opisy zapewniają jednakowy wygląd z gwarancją najwyższej odporności na ścieranie. Możliwe jest wykonanie wszelkich opisów przy pomocy tekstów i symboli.

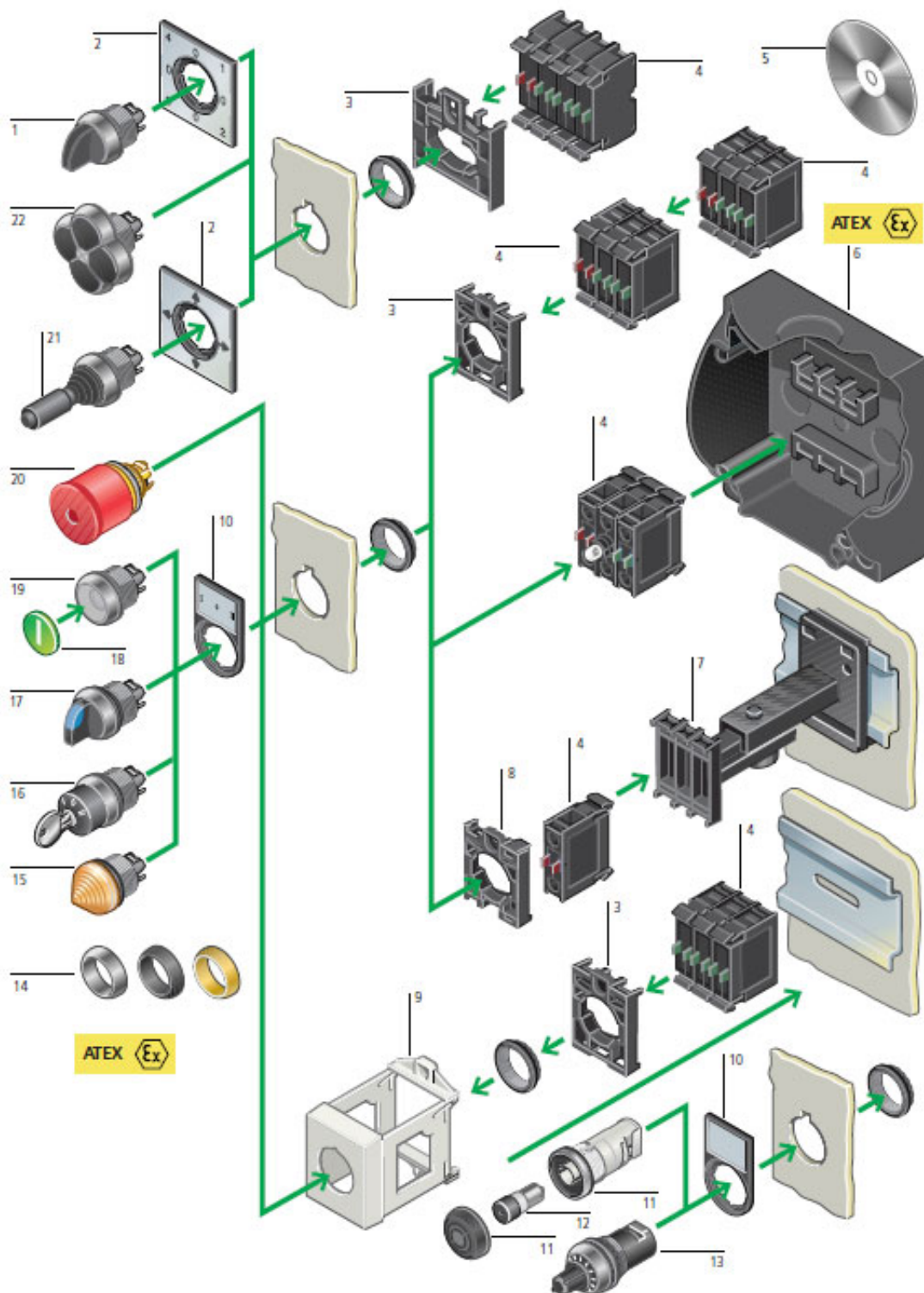
Źródłem światła podświetlanych elementów są **diody LED** o napięciu roboczym od **12 ÷ 500 V**. Najważniejsze argumenty skłaniające do podjęcia decyzji o zastosowaniu tego nowoczesnego systemu to:

- doskonałej jakości optyka zapewniająca dobrą sygnalizację;
- najwyższy stopień ochrony elementów systemu aż do **IP67 i IP69K** (ochrona przed strumieniem pary);
- wysoki kontrast świecenia elementów sygnalizacyjnych, dobra widoczność również w dzień;
- duża odporność na udary i wibracje;
- praca w szerokim zakresie temperatur **od -25 ÷ 75 °C**;
- oznakowanie elementów odporne na ścieranie i dobrze widoczne (wykonane techniką laserową).

Dodatkowe czynniki przemawiające za systemem RMQ-Titan to dorównująca trwałości maszyn żywotność diod (11,5 roku)



ciągłej eksploatacji), większa jasność oraz mniejszy pobór mocy niż porównywalnych żarówek oraz możliwość stosowania w temperaturach do 70°C.



źródło:

[www.moeller.pl](http://www.moeller.pl)

Aparatura sterownicza i sygnalizacyjna **RMQ-Titan** dostępna jest w FabrykaElektryka.pl w/g podziału jak poniżej:

1. [Lampki sygnalizacyjne Eaton RMQ-Titan.](#)
2. [Przyciski sterownicze Eaton RMQ-Titan.](#)
3. [Przełączniki Eaton RMQ-Titan.](#)
4. [Przyciski bezpieczeństwa Eaton RMQ-Titan.](#)
5. [Joysticki Eaton RMQ-Titan.](#)
6. [Potencjometry Eaton RMQ-Titan.](#)
7. [Kasety sterownicze RMQ-Titan.](#)

[8. Styki pomocnicze RMQ-Titan.](#)

[9. Sygnalizatory akustyczne RMQ-Titan.](#)

[10. Soczewki, plakietki lampek i przycisków RMQ-Titan.](#)

[11. Akcesoria RMQ-Titan.](#)



Na stronie producenta dostępny program do konfiguracji aparatury RMQ-Titan.

Szybki dobór aparatów sterowniczych i sygnalizacyjnych RMQ-Titan, przekaźników programowalnych Easy, wyświetlaczy wielofunkcyjnych MFD-Titan