



## Membrana M22-T-DD zabezpieczająca do przycisków podwójny

Indeks: 172305 Producent: EATON Kod producenta: 216396

Cena: **20.74 zł**

### Opis

## Membrana M22-T-DD zabezpieczająca do przycisków podwójny

Producent: Eaton

Membrana ochronna przycisków dwuzakresowych, silikon, przezroczysta, do utrudnionych warunków środowiskowych i zastosowania w przemyśle spożywczym, system RMQ, stopień ochrony IP67 69K zastosowanie do przycisków i lampek sygnalizacyjnych. 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.

- **Kolor** Przezroczysty (transparentny)
- **Model** Inne
- **Model/kształt/forma** Okrągły

### Parametry

<b>Kod producenta</b>	216396
<b>EAN</b>	4015082163969
<b>Stan</b>	Nowy