



Керування й сигналізація — ергономічний привабливий дизайн для надійної та точної комутації керуючих струмів.

Світлосигнальна апаратура RMQ Titan



Привабливий вид і просте керування є типовими для всієї серії елементів сигналізації й керування RMQ-Titan фірми Moeller. Назва цієї серії з'явилося у зв'язку зі срібlistими, титановими кольорами корпусів елементів сигналізації й керування. Всі елементи задовольняють вимогам міжнародних стандартів (IEC/EN 60947) і вимогам центрів випробувань (сертифікати CE і UL). Високий ступінь захисту цієї серії (стандарт IP66) дозволяє використати ці прилади навіть у важких промислових умовах.

Кулачкові перемикачі типу Т і вимикачі навантаження типу Р

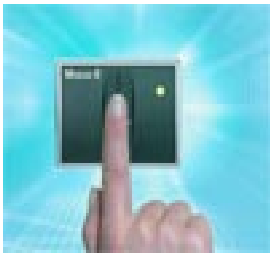


Кулачкові перемикачі серії Т и вимикачі навантаження серії Р знаходять застосування в цілому ряді областей промисловості й устаткування, наприклад, у якості головних або аварійних вимикачів. Кулачкові перемикачі серії Т и вимикачі навантаження серії Р, є високоякісними приладами, які виготовляються відповідно до міжнародних стандартів (EN 60 947). Цей факт підкріплюється сертифікацією виробів фірми Moeller (ISO 9001). У результаті цього стало можливим здійснювати продаж даних пристроїв по усьому світі.

Кінцеві вимикачі (датчики положення, датчики наближення, датчики контролю тиску)

Компанія Moeller представила широкий спектр високоякісних універсальних датчиків, що дозволяють здійснювати ефективну взаємодію між машиною й людиною. Крім того, Moeller пропонує універсальний ряд датчиків з індуктивною, ємнісною або оптичною схемою спрацьовування. Високий ступінь захисту IP67 дозволяє використати датчики у важких промислових умовах.

Ключі, які завжди з Вами — Пристрій контролю доступу M22_ESA



Компанія Moeller представляє новий пристрій контролю доступу M22_ESA. Цей виріб дозволяє зчитувати відбитки пальців людини й виконує функції електронного контролю доступу для агрегатів, систем і будинків. Пристрій M22_ESA задовольняє всім вимогам простого, надійного й гнучкого функціонування системи доступу, а також не вимагає більших витрат на установку й експлуатацію. Скануючий елемент пристрою M22_ESA точно розпізнає авторизованого відвідувача, навіть при невеликих ушкодженнях шкіри на пальці. Пристрій M22_ESA дозволяє зберігати до 100 різних відбитків пальців