



Wielofunkcyjny siłownik do panelu elektrycznego

Jest to główny element do zdalnego zarządzania na poziomie rozdzielnic elektrycznej, który należy instalować razem z koncentrator (nr kat. 692001).

Zastosowanie: sterowanie rozdzielnicą elektryczną, zarządzanie liniami opraw w praktyczny i prosty sposób. Największą zaletą sterowania rozdzielnicą jest kontrola zużycia prądu. Ponieważ znajduje się w tym samym punkcie pomiarowym co punkt pomiarowy zakładu energetycznego, umożliwia porównanie rachunków z rzeczywistym zużyciem. Inne kluczowe funkcje to monitorowanie sieci elektrycznej, wykrywanie ewentualnych anomalii w sieci i optymalizacja konserwacji oraz zarządzanie włączaniem i wyłączaniem linii, poprawiając wydajność systemu oświetleniowego.

Aktuator umożliwia obsługę elementów rozdzielnic elektrycznej, nadzór nad jej funkcjami i stanem oraz uruchomienie mechanizmów zdalnego sterowania instalacją.

Nr Kat.	692010
Nr log.	ACT
EAN13	8424450231173

Opakowanie

Pudełko	1 szt.
----------------	--------

Dane fizyczne

Waga netto	303,00 g
Waga brutto	330,00 g

Cechy wyróżniające

- **Sterowanie włączaniem/wyłączaniem** linii opraw
- **Niezależne wykrywanie rozłączenia** linii
- **Wykrywanie awarii zasilania**
- **Działanie na powiązanych liniach opraw**
- **Wykrywanie otwartych drzwi**
- **Zabezpieczenie typu PTC** ograniczające moc wejściową
- **Klasa II** bez konieczności uziemienia
- **Montaż na szynie DIN**