

Link do produktu: <https://www.pompydozujace.com/modul-przekazania-mocy-do-czujnikow-poziomu-i-przeplywu-cieczyp-830.html>



Moduł przekazania mocy do czujników poziomu i przepływu cieczy.

| | |
|-------------|-----------------|
| Cena brutto | 42,90 zł |
| Cena netto | 34,88 zł |
| Dostępność | Dostępny |

Opis produktu

Układ umożliwiający sterowanie np. pompami wody, elektrozaworami, siłownikami itp. przy pomocy miniaturowych czujników kontaktronowych.

Konstrukcja czujników poziomu i przepływu cieczy opartych o styk kontaktronowy zazwyczaj uniemożliwia bezpośrednie sterowanie urządzeniami zasilanymi prądem przemiennym o dużej mocy.

Płytki moduły mocy umożliwiają załączanie urządzeń zasilanych napięciem przemiennym 230VAC o prądzie do 3A przy pomocy wszystkich kontaktronowych czujników poziomu i przepływu cieczy.

Moduł został wyposażony w przełącznik ze stykami NC (normalnie zamknięty) oraz NO (normalnie otwarty) dzięki czemu może współpracować z dowolnymi czujnikami NC i NO.

Na płytce modułu znajdują się bezpiecznik topikowy o odpowiedniej mocy, oraz gniazdo zasilające układ 12VDC.

Dane techniczne

Wielkość: 52x43mm

Max moc przełączana: 3A/230V

Obsługiwane typy czujników: NC/NO

Układ wymaga dołączenia zasilacza sieciowego 12V DC ze standardowym wtykiem 2,1/5,5mm (dostępny w naszej firmie w cenie 35zł brutto)