

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)