

Link do produktu: <https://tomsan.pl/omnigena-wylacznik-automatyczny-hydro-brio-p-21752.html>

## Omnigena wyłącznik automatyczny Hydro Brio

Cena	<b>185,00 zł</b>
Dostępność	<b>Niedostępny</b>
Czas wysyłki	<b>Na zamówienie</b>
Numer katalogowy	<b>HYDROBRIO</b>
Kod producenta	<b>HYDROBRIO</b>
Kod EAN	<b>5907761154179</b>
Producent	<b>Omnigena</b>

### Opis produktu

**HYDRO BRIO** jest urządzeniem elektronicznym służącym do sterowania pracą pompy do wody. Sterowanie włączaniem i wyłączaniem pompy odbywa się w zależności od poboru wody. Pompa jest włączana i wyłączana automatycznie. Włączenie pompy następuje przy spadku ciśnienia poniżej ustawionego ciśnienia załączania, a wyłączenie następuje po osiągnięciu maksymalnego ciśnienia, jakie wytwarza pompa i po zatrzymaniu przepływu wody w instalacji hydraulicznej. Taka konstrukcja urządzenia powoduje, że w praktyce po rozpoczęciu poboru wody pompa załącza się, a po zakończeniu poboru wody pompa, po kilkunastu sekundach, wyłącza się. HYDRO BRIO stanowi alternatywne rozwiązanie dla systemu kontroli, w którym stosuje się tradycyjny wyłącznik ciśnieniowy i zbiornik hydroforowy.

- Automatyczne włączanie i wyłączanie pompy
- Zabezpieczenie sterowanej pompy przed suchobiegiem
- Dodatkowe zabezpieczenie elektroniki przed wilgocią
- Możliwość elektronicznie ustalenia ciśnienia załączania pompy
- komunikowanie o stanie pracy i zasilania za pomocą diod
- kabel zasilający z wtyczką
- kabel z gniazdem dla podłączenia silnika sterowanej pompy
- zawór zwrotny

#### Dane techniczne:

Napięcie zasilania ~90 ÷ 260 V  
Częstotliwość znamionowa 50/60 Hz.  
Maksymalny prąd 10 A  
Maksymalne dopuszczalne ciśnienie 15 Bar  
Maksymalna temperatura cieczy 80 st.C  
Maksymalny przepływ 160l/min  
Średnica króćców przyłączeniowych 1" x 1"  
Stopień ochrony IP 65  
Długość kabla wtyczka/gniazdo 1.2/0.6 m