

## Wtyczka elektrozaworu LED DIN 12DC, 667/12



Cena brutto	<b>8,95 zł</b>
Cena netto	<b>7,28 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>SP-667/12</b>
Marka	<b>Atos</b>

### Opis produktu

### Wtyczka elektryczna do elektrozaworu 12 VDC z diodą LED

do połączenia z cewką elektrozaworu w celu elektro-hydraulicznego sterowania układem hydraulicznym

#### Opis

Standardowa wtyczka DIN wyposażona w diodę LED, która wskazuje na działanie aktywnej cewki - pasuje do cewek zasilanych 12 V<sub>DC</sub>. Złącze jest zgodne z normą DIN 43650 (ISO 4400).

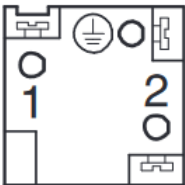
#### Przebieg cech

Pasuje do cewek o napięciu zasilania: 12 V<sub>DC</sub>

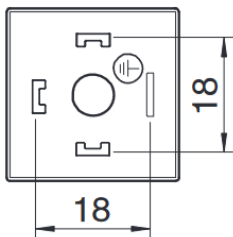
Wyposażona w diodę LED sygnalizującą napięcie

Zgodna z normą: DIN 43650 / ISO 4400

Schemat wewnętrzny pinów:

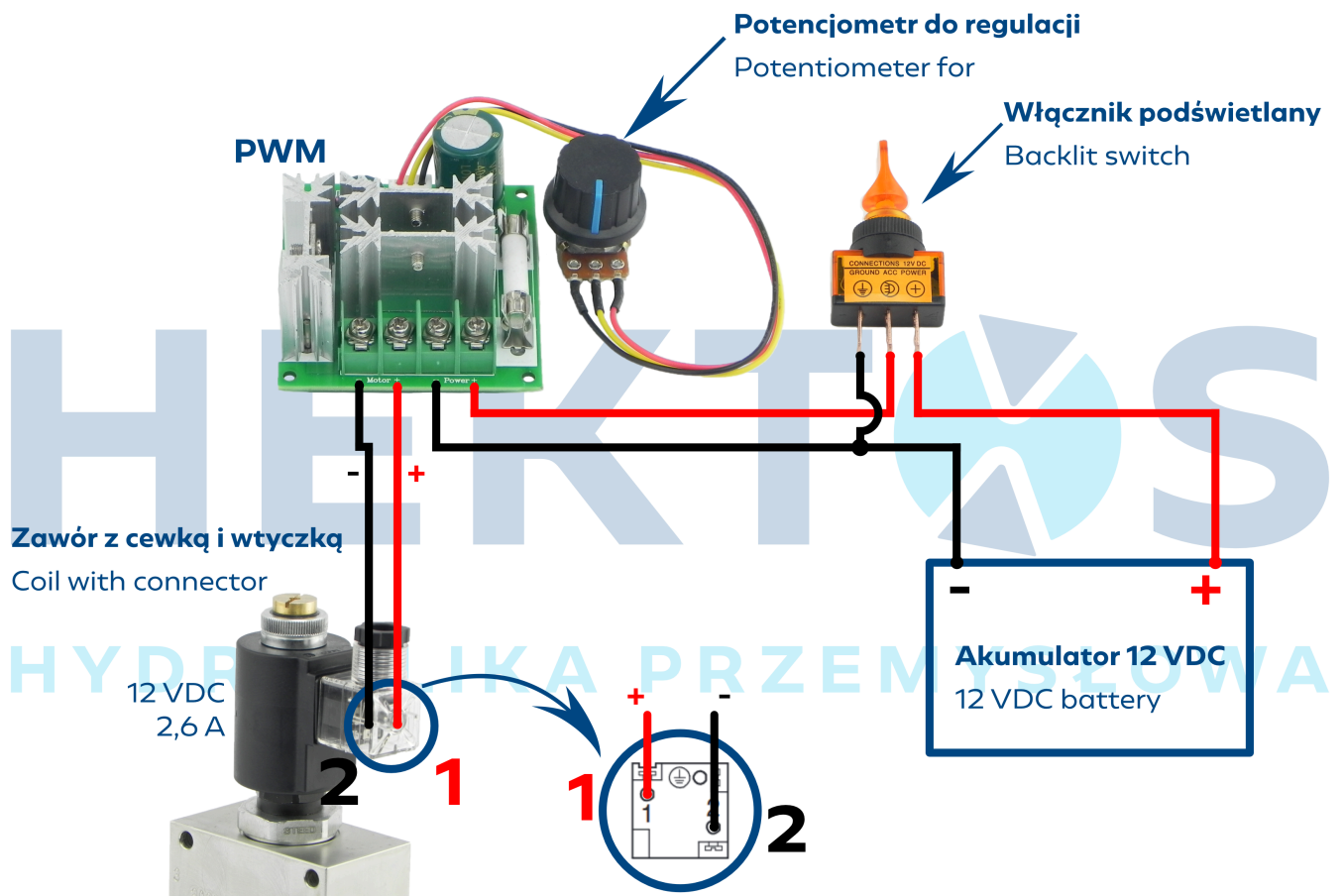


Widok wtyków:



#### Przykład zastosowania

Do układu wykorzystano: [moduł PWM z włącznikiem](#) oraz [proporcjonalny regulator prędkości 12 V<sub>DC</sub>](#)



---

**Zapytaj inżyniera**  
**+48 22 203 5079**

**Odpowiedzialność za produkt**

Marka: **Atos**

Podmiot odpowiedzialny: Hektos

[Zapoznaj się z regulaminem](#)

Prawa autorskie: produkt, nazwy handlowe: Atos, Hektos - © zastrzeżone; tekst, projekt, zdjęcia: Hektos - © zastrzeżone

Katalog PDF



[Pobierz katalogi](#)