



Kod produktu: **0554 0109**

CS Instruments 0554 0109 to kompaktowy zasilacz sieciowy przeznaczony do urządzeń serii **VA/FA 500/520**. Umożliwia stabilne i bezpieczne zasilanie czujników bezpośrednio z sieci **100-240 V AC**, przekształcając napięcie na wymagane **24 V DC**.

Najważniejsze cechy:

- zasilacz do czujników **VA/FA 500/520**,
- napięcie wejściowe: **100-240 V AC**,
- napięcie wyjściowe: **24 V DC**,
- **stabilne i bezpieczne** zasilanie urządzeń,
- **kompaktowa konstrukcja**.

Warianty produktu

Indeks	Cena
Zasilacz 100-240 V AC/ 24 V do VA/FA 500/520 0554 0109	Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się.

Opis produktu

Dzięki **uniwersalnemu** zakresowi napięcia wejściowego zasilacz sprawdza się w różnych warunkach instalacyjnych, zarówno w środowiskach przemysłowych, jak i serwisowych. Zapewnia niezawodne działanie czujników, co ma kluczowe znaczenie dla ciągłości pomiarów i pracy systemu.

Korzyści dla użytkownika:

- niezawodna praca czujników,
- łatwa instalacja i szybkie podłączenie,
- uniwersalne zastosowanie dzięki szerokiemu zakresowi napięcia,
- stabilne parametry zasilania,
- pewność działania całego systemu pomiarowego.

Kompaktowa konstrukcja oraz prostota podłączenia sprawiają, że urządzenie jest **wygodne w użytkowaniu i szybkie w instalacji**.