

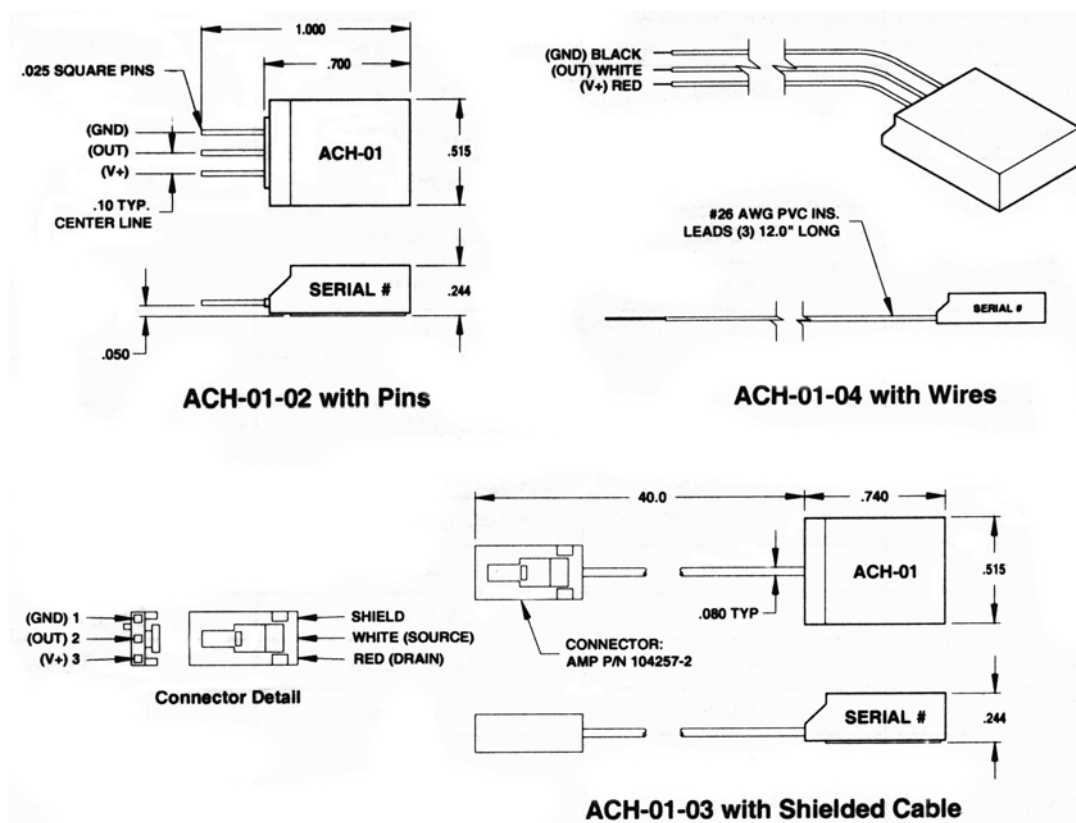


## ACH-01 Akcelerometr ogólnego stosowania

ACH-01 jest niedrogim, bardzo mocnym czujnikiem przyspieszenia do zastosowań ogólnych z wyróżniającymi się parametrami konstrukcyjnymi. Użycie piezolaminatu typu KYNAR zapewniło czujnikowi ACH-01 wiele korzystnych cech cenowo-konstrukcyjnych, co pozwala użyć go w szerokim zakresie, wszędzie tam gdzie tradycyjne czujniki były dotąd niepraktyczne. Czujnik ten jest specjalnie zaprojektowany do aplikacji wymagających dużej liczby czujników zamontowanych na stałe. Szczególnie dotyczy to takich zastosowań jak: diagnostyczny monitoring maszyn, analiza modalna, czujniki w systemach automatyki, urządzenia i systemy kontroli sprzężeń zwrotnych.

### Właściwości:

- Szeroka odpowiedź częstotliwościowa
- Bardzo dobra odpowiedź fazowa
- Szeroki zakres temperatury pracy
- Szeroki zakres dynamiki
- Mały wpływ temperatury
- Niska cena
- Szeroki zakres napięcia zasilania
- Doskonała liniowość
- Niska impedancja wyjścia
- Bardzo wysoka częstotliwość rezonansowa
- Elektrycznie izolowana podstawa
- Niska dobroć mechaniczna Q
- Niska czułość poprzeczna



Opis	Konfiguracja kabla	Nr części
ACH-01-02/10	3 pinowy, 0,025" powierzchni	0-1000985-0
ACH-01-03/10	1 metrowy, koncentryczny z damską wtyczką	1-1001220-0
ACH-01-04/10	Przewody 30 cm	1-1001497-0

**W sprawach wielkości zamówień oraz ceny prosimy o kontakt.**