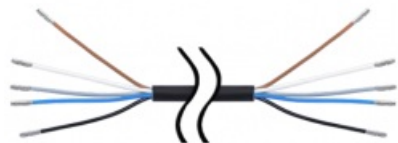


Kod produktu: **0553 0108**

Najważniejsze cechy:



- długość: **5 m**
- typ zakończenia: **otwarte końce (do własnego podłączenia)**
- zastosowanie: **czujniki przepływu, punktu rosy, ciśnienia**
- kategoria: **akcesoria do aparatury pomiarowej CS Instruments**

Warianty produktu

Indeks	Cena
Kabel połączeniowy 5 m, otwarte końca 0553 0108	Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się.

Opis produktu

0553 0108 to uniwersalny kabel połączeniowy przeznaczony do czujników pomiarowych **CS Instruments**, wyposażony w otwarte końce, co umożliwia indywidualne dopasowanie podłączenia do instalacji lub systemu sterowania.

Kabel wykorzystywany jest do:

- podłączenia czujników do rejestratorów i systemów pomiarowych,
- integracji z systemami PLC / automatyki przemysłowej,
- tworzenia indywidualnych instalacji pomiarowych, gdzie standardowe wtyki nie wystarczają.

Stosowany m.in. w systemach z:

- czujnikami przepływu VA 5xx,
- czujnikami punktu rosy FA 5xx,
- rejestratorami danych DS 400 / DS 500.