



## Złącze czujnika pomiarowego



### Dane zamówienia

Numer katalogowy	434719
GTIN	7630041115246
Klasa artykułu	45C

### Opis

#### Wykonanie:

Złącze do zarządzania danymi pomiarowymi i ich transmisji z trzpieni pomiarowych. Możliwość bezpośredniego podłączania do złącza USB.

- **możliwość wprowadzania wartości granicznych. Normalne funkcje +A, -A, +A+B, +A-B.**  
**Eksport danych w formacie .csv**
- **możliwość podłączania maks. 64 trzpieni pomiarowych przez szeregowe połączenie USB wielu złączy**
- **wejście sygnału pomiarowego TESA z trzpieni pomiarowych**
- **cyfrowe wyjście sygnału pomiarowego, RL232**
- **możliwość przełączania zakresów pomiarowych: 2 mm, 5 mm.**

#### Zastosowanie:

Do scentralizowanego nadzorowania i sterowania procesami produkcyjnymi z wielopunktowych urządzeń pomiarowych, połączonych w łańcuchy pomiarowe.

#### w dostawie::

Program TIS.

złącze: Interfejs RS232C

złącze: Złącze USB

długość: 172 mm

szerokość: 155 mm

wysokość: 55 mm

### Opis techniczny

wysokość	55 mm
szerokość	155 mm
długość	172 mm
złącze	Interfejs RS232C
złącze	Złącze USB
Rodzaj produktu	Interfejs

## Usługi

Znakowanie opis laserowy Typ	018940
------------------------------	--------