



## Blok zacisków z wtykowym gniazdem testowym

### KC-STP-5BU

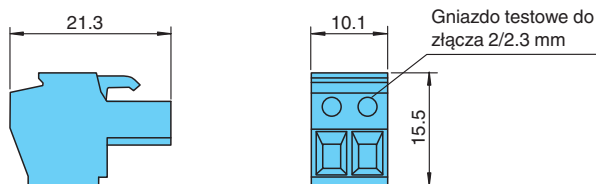
- Zacisk śrubowy 2-stykowy
- Do modułów KC systemu K
- Zintegrowane gniazda testowe do podłączenia komunikatorów HART
- Zawartość opakowania: 5 sztuki w kolorze niebieskim

Blok zacisków do modułów KC, 2-stykowy zacisk śrubowy, z gniazdami testowymi, niebieski

## Funkcja

Blok zacisków jest odpowiedni do zastosowań z systemem K.  
Niebieski blok zacisków służy do łączenia sygnałów ze strefy zagrożonej wybuchem lub w jej obrębie.  
Ten blok zacisków ma zintegrowane gniazda testowe do podłączania komunikatorów HART.  
Blok zacisków może zostać zakodowany z użyciem dołączonych kołków kodowania KF-CP.

## Wymiary



## Dane techniczne

### Dane ogólne

Liczba styków 2

### Specyfikacja mechaniczna

Przekrój kabla maks. 2,5 mm<sup>2</sup>

Materiał

Kolor niebieski

Masa ok. 4 g

Wymiary 10,1 x 15,5 x 21,3 mm (0,4 x 0,6 x 0,84 cala)

Rodzaj obudowy terminal zaciskowy, śrubowy ze zintegrowanymi punktami pomiarowymi, zdejmowane

Konstrukcja jeden rząd

### Informacje ogólne

Jednostka pakowania 5 sztuka/sztuki