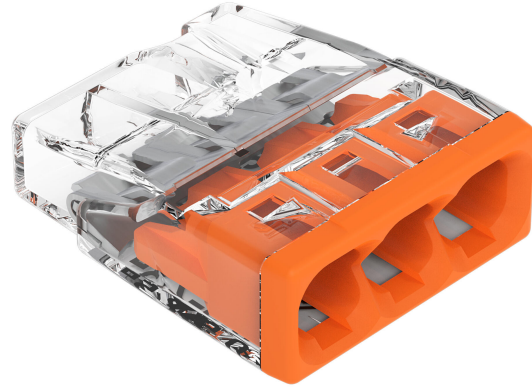


# Clemă de conectare WAGO PUSH WIRE 2273-203

## coduri de produs:

Referință: AM8795  
EAN13: 4050821027850  
UPC: 85044090



## Caracteristicile produsului:

Actual: 24 A  
Tensiune nominală: 450 V  
Numărul de pini: 3-pin

## Atributele produsului:

## Descriere produs:

WAGO 2273-203 este un conector compact cu 3 căi pentru conectarea conductorilor din cupru solid în cutii de joncțiune și alte aplicații de instalații electrice. Designul prin împingere permite introducerea rapidă și directă a conductorului fără înșurubare. Corpul transparent facilitează inspecția vizuală a inserției conductorului.

## Specificații tehnice

- Producător: WAGO
  - Model: 2273-203
  - Serie: 2273 SĂRMĂ DE ÎMPINGERE COMPACTĂ
  - Tip produs: conector pentru cutie de joncțiune
  - Număr de călătorii: 3
  - Curent nominal: 24 A
  - Tensiune nominală: 450 V
  - Secțiune transversală a firului: 2,5 mm<sup>2</sup>
  - Dimensiunea cablului: 16 AWG, 20 AWG
  - Tip de montare: cablu
  - Tip de terminare: cablu push-in
  - Material de contact: cupru
  - Culoare: portocaliu, transparent
-

- Temperatura maximă de funcționare: 60 °C
- Încapsulat: da
- Asigurat: nu
- Certificare pentru zone periculoase: nu

#### **Funcții și caracteristici**

- Design compact pentru utilizare în cutii de instalare și distribuție.
- Conexiune conductoră push-in fără borne cu șurub.
- Carcasă transparentă pentru verificarea introducerii corecte a firului.
- 3 intrări separate pentru conectarea a trei fire.
- Corp izolat al conectorului pentru instalații electrice.

#### **Ideal pentru**

- Conectarea firelor în instalațiile electrice casnice și industriale.
- Pentru utilizare în cutii de joncțiune și instalare.
- Conectare rapidă și clară a conductorilor solizi de cupru.

#### **Conținutul pachetului**

- Conector WAGO 2273-203

#### **De ce să alegeți acest produs?**

- Număr de catalog WAGO clar identificat 2273-203.
- Design compact, potrivit pentru spațiu de instalare limitat.
- Corpul transparent permite inspecția vizuală a conexiunii cablurilor.
- Metoda de conectare prin împingere simplifică asamblarea fără conexiuni șurubate.
- Parametrii tehnici de 24 A și 450 V corespund utilizării în instalații electrice în cadrul scopului prevăzut al produsului.

#### **Instrucțiuni de instalare și utilizare**

- Proiectat pentru conductori din gama și designul corespunzător specificațiilor produsului.
- Înainte de a introduce firul, este necesar să dezizolați corespunzător izolația și să verificați dacă capătul firului este intact.
- După conectare, este recomandabil să verificați vizual poziția firului prin corpul transparent al conectorului.
- Efectuați instalarea numai în conformitate cu regulile pentru instalațiile electrice și ținând cont de tensiunea și curentul nominal al produsului.

#### **Notificare de siguranță**

- Produsul este destinat instalațiilor electrice; conectarea incorectă poate duce la electrocutare, scurtcircuit sau supraîncălzire a
-

conexiunii.

- Circuitul trebuie deconectat de la alimentare înainte de asamblare sau dezasamblare.
- Instalarea la 450 V poate fi efectuată numai de către o persoană cu calificări profesionale corespunzătoare.
- Nu depășiți parametrii electrici și de temperatură nominalizați ai produsului.
- Nu utilizați un conector deteriorat sau fire cu izolație deteriorată sau cu un design neadecvat.

### Galerie de produse:

