

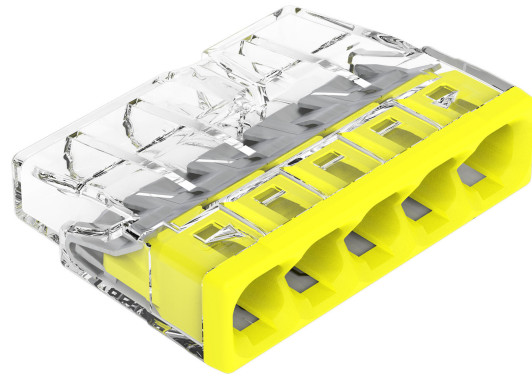
# Priključna sponka WAGO PUSH WIRE 2273-205

## Oznake izdelkov:

Koda izdelka: AM1847  
EAN13: 4050821027874  
HS kód: 85044090

## Parametri izdelka:

Trenutni: 24 A  
Nazivna napetost: 450 V  
Število nožic: 5-pin



## Variante izdelkov:

## Opis izdelka:

Inštalacijska sponka serije WAGO 2273 je zasnovana za priključitev trdnih vodnikov z neposredno vstavitvijo v kontakt. Zasnova s petimi priključnimi točkami omogoča hitro in pregledno razvejanje vodnikov v inštalacijskih dozah in drugih območjih z omejenim prostorom. Prodaja se v 1 kosu.

## Tehnične specifikacije

- Proizvajalec: WAGO
  - Serija: 2273
  - Vrsta tehnologije povezave: POTISNI ŽIČNI
  - Število priključnih točk: 5
  - Število potencialov: 1
  - Zasnovano za trdne prevodnike
  - Območje prečnega preseka žice: 0,5–2,5 mm<sup>2</sup>
  - Razpon žic: 20-16 AWG
  - Material priključnih vodnikov: baker, aluminij
  - Način krmiljenja: neposredno vstavljanje
  - Dolžina odstranjevanja izolacije: 11 mm
  - Smer povezave: bočna
  - Nazivna napetost: 450 V
  - Nazivni tok: 24 A
-

- Predlagana prenapetostna odpornost: 4 kV
- Kategorija prenapetosti: II
- Temperatura okolice med delovanjem: +60 °C
- Neprekinjena delovna temperatura: 105 °C
- Temperaturna oznaka po standardu EN 60998: T60
- Izolacijski material: polikarbonat (PC)
- Barva ohišja: prozorna
- Barva pokrova: rumena
- Dimenzija: 22 x 5,8 x 16,7 mm
- Teža: 1,6 g
- Številka izdelka: 4698551

### **Funkcije in lastnosti**

- Kompaktna sponka za trdne vodnike v električnih inštalacijah.
- Priključitev žice se izvede neposredno z vstavljanjem brez uporabe orodja.
- Prozorno ohišje omogoča vizualni pregled vstavitve žice.
- Enopotencialna zasnova za priključitev petih žic na eno vozlišče.
- Preskusna odprtina omogoča električno testiranje v nameščenem stanju.
- Zasnova je primerna za uporabo v inštalacijskih omaricah z omejenim prostorom.

### **Idealno za**

- Priključitev fiksnih žic v domačih in industrijskih električnih inštalacijah.
- Razvejanje žic v instalacijskih in razvodnih omaricah.
- Montaža, servis in modifikacija fiksnih električnih distribucijskih sistemov.
- Aplikacije, kjer je potrebna hitra in jasna povezava več žic.

### **Vsebina paketa**

- 1x 5-polna inštalacijska sponka WAGO 2273

### **Zakaj izbrati ta izdelek?**

- Navedeni električni in temperaturni parametri so določeni za uporabo pri montaži.
  - Petpolna zasnova omogoča priključitev več trdnih vodnikov v enem kompaktnem elementu.
  - Priključek PUSH WIRE poenostavi namestitev in skrajša čas ožičenja.
  - Prozorno ohišje omogoča enostavno preverjanje, ali je žica pravilno vstavljena.
  - Kompaktne dimenzije omogočajo uporabo v omejenih prostorih za vgradnjo.
-

## Navodila za namestitev in uporabo

- Preden vstavite žico, jo ogulite na dolžino 11 mm.
- Priključek je zasnovan za trdne vodnike znotraj navedenega območja prečnega prereza.
- Vstavite žico neposredno v ustrezno luknjo, dokler se ne ustavi.
- Pri odklopu zrahljajte žico tako, da jo izmenično vlecete in obračate levo in desno.
- Upoštevajte nazivne električne in temperaturne parametre izdelka.

## Varnostno obvestilo

- Izdelek je namenjen električnim instalacijam. Nepravilna uporaba ali priključitev lahko povzroči električni udar, kratek stik ali pregrevanje priključka.
- Pred montažo, demontažo ali pregledom vedno izklopite napajanje.
- Uporabljajte samo žice ustreznega tipa in preseka.
- Vgradnjo v fiksne električne inštalacije mora izvesti oseba z ustreznimi električnimi kvalifikacijami.
- Po namestitvi preverite pravilno vstavitvev žice in trdnost povezave.

## Galerija:

