

### Tömör vezetékhez / For solid wires

- Névleges feszültség: 450V
- Névleges áramerősség: 24A
- Rézvezetékek gyors összekötésére alkalmas
- Max. környezeti hőmérséklet: 110°C
- Átlátszó ház
- Méretek / dimensions:
  - PC-2252 2x1-2,5mm<sup>2</sup>
  - PC-2253 3x1-2,5mm<sup>2</sup>
  - PC-2254 4x1-2,5mm<sup>2</sup>
  - PC-2255 5x1-2,5mm<sup>2</sup>
  - PC-2258 8x1-2,5mm<sup>2</sup>

A vezeték csavaródás mentesen rögzíthető! Gyors és hatékony! Költségtakarékos! Egyszerű használat! Blankolja a vezeték kb. 11mm hosszán. A blankolás hosszát mutatja a vezetékösszekötő is.

A csatlakozás ellenőrzésére a vezetékösszekötő hátsó részén található kémlelőnyílásnál használjon fáziskeresőt.

A vezeték javításához, vagy cseréjéhez egyszerűen erősen csavarja a vezetékét jobbra-balra, miközben a vezetékösszekötőt erősen tartja és húzza.

- Rated Voltage: 450V
- Rated current: 24A
- Quick connect for copper wires
- Max. ambient temperature: 110°C
- Transparent case

No Twist & safe!  
Quick & Efficient!  
Reduce installation cost!  
Easy to use!  
Strip solid wire approx. 0,45 inch/11mm.  
The strip length is shown on the connector

Use a voltage tester to test your connection through separate slot at the opposite side of connector.

To correct or change wires, simply hold the wire to remove firmly then twist alternately left and right while pulling the wire out of the connector.

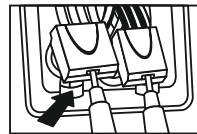
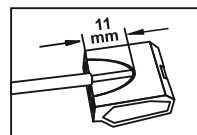
PC 2252



PC2253



PC2254



PC 2255



PC 2258

### PC-301 Csillár vezetékösszekötő / Chandelier junction

(1 tömör és 1 sodrott vezetékhez)  
Max. beköthető vezeték: 0,75 - 2,5mm<sup>2</sup>

MF-1

3x1,5mm<sup>2</sup> vezetékhez

(for 1 solid and 1 stranded wire)  
Max. wire diameter: 0,75 - 2,5mm<sup>2</sup>

For 3x1,5mm<sup>2</sup> wires

MF-1



PC -301



### WAGO Sodrott vezetékhez / For twisted conductors

- Névleges feszültség: 400V
- Névleges áramerősség: 32A
- Sodrott vezeték gyors összekötésére alkalmas
- Max. befogható vezeték keresztmetszet: 0,08-4mm<sup>2</sup>

- Rated Voltage: 400V
- Rated current: 32A
- Perfect for connecting twisted wires
- Max cable cross-section: 0,08-4mm<sup>2</sup>



222-412



222-413



222-415

### Alu-Plus Kontakt paszta / Contact paste (99-074)

- Az érintkezőpaszta - 4 mm<sup>2</sup> vezeték keresztmetszetig egyszerű alumínium-vezetékeknek a szorítócsatlakozásokban történő biztonságos csatlakoztatásához.
- Automatikusan tönkreteszi az oxidréteget a csatlakoztatási folyamat közben.
- Megakadályozza az újabb oxidálódást az érintkezési helyen.
- Elkerüli az elektrolitikus korróziót alumínium- és a rézvezetékek között (egy érintkezőben),
- Hosszú távú védelmet nyújt a korrózióval szemben.
- Ügyelni kell, hogy a névleges áramerősség-értékek megfeleljenek az alumíniumvezetékek kisebb vezetőképességének:

- The contact paste is used up to 4mm<sup>2</sup> wire cross-section for fixing simple aluminium wires into the clamp connectors.
- It automatically destroys the oxid layer during the connecting process and it blocks the reoxidation on the connecting point as well.
- It avoids the electrolytic corrosion between the aluminium and copper wires (in one contact) and it ensures a long-lasting protection against corrosion.
- The customer has to take care of that the rated current values suit the smaller conducting capacity of the aluminium wires:  
2,5 mm<sup>2</sup> = 16 A 4 mm<sup>2</sup> = 22 A

99-074



2,5 mm<sup>2</sup> = 16 A 4 mm<sup>2</sup> = 22 A