

Link do produktu: <https://www.elektrohurt.pl/wago-topjobs-zlaczka-pietrowa-2-5-mm2-l-l-pe-szara-p-8670.html>

## WAGO TOPJOBS złączka piętrowa 2,5 mm<sup>2</sup> L/L/PE szara

|                  |   |
|------------------|---|
| Cena brutto      | <b>12,28 zł</b>                                     |
| Cena netto       | <b>9,98 zł</b>                                      |
| Dostępność       | <b>Mała ilość - sprawdź dostępność</b>              |
| Czas wysyłki     | <b>24 godziny - przy dokonaniu płatności online</b> |
| Numer katalogowy | <b>2003-7645</b>                                    |
| Kod producenta   | <b>2003-7645</b>                                    |
| Kod EAN          | <b>4044918925600</b>                                |
| Producent        | <b>WAGO ELWAG Sp. z o.o.</b>                        |

### Opis produktu

#### Dane elektryczne

##### Ratings per IEC/EN 60664-1

|   |                       |
|---|-----------------------|
| parametry znamionowe wskazówka          | potencjał-masa        |
| napięcie znamionowe (III / 3)           | 250 V                 |
| napięcie znamionowe udarowe (III / 3)   | 4 kV                  |
| prąd znamionowy                         | 32 A                  |
| parametry znamionowe wskazówka 2        | potencjał - potencjał |
| napięcie znamionowe (III / 3) 2         | 400 V                 |
| napięcie znamionowe udarowe (III / 3) 2 | 6 kV                  |
| prąd znamionowy 2                       | 32 A                  |

[Więcej](#)

#### Parametry zacisku

|  |   |
|--|---|
| technika podłączania przewodu                            | Push-in CAGE CLAMP®   |
| rodzaj montażu   | Push-in   |
| materiał podłączanego przewodu                           | przyrząd montażowy  |
| przekrój znamionowy                                      | miedź   |
| przewód jednodrutowy                                     | 2,5 mm <sup>2</sup>   |
| przewód jednodrutowy, montaż wtykowy bez pomocy narzędzi | 0,25 ... 4 mm <sup>2</sup> / 22 ... 12 AWG  |
| przewód linkowy  | 0,75 ... 4 mm <sup>2</sup> / 18 ... 12 AWG  |
| dł. odizolowania przewodu                                | 0,25 ... 4 mm <sup>2</sup> / 22 ... 12 AWG  |
| wskazówka dot. przekroju przewodu                        | 10 ... 12 mm / 0.39 ... 0.47 cal  |
|  | Depending on the conductor characteristic, a conductor with a smaller cross section can also be inserted via push-in termination. |
| łączna liczba zacisków                                   | 5   |
| łączna liczba potencjałów                                | 3   |
| liczba poziomów  | 3   |
| rodzaj oprzewodowania                                    | oprzewodowanie od czoła   |
| Leiterquerschnitte eindrätig                             | 0.25 mm <sup>2</sup>  |

[Więcej](#)

#### Dane geometryczne

|                                   |                      |
|-----------------------------------|----------------------|
| szerokość                         | 5,2 mm / 0.205 inch  |
| wysokość od górnej krawędzi szyny | 42,3 mm / 1.665 inch |
| głębokość                         | 96 mm / 3.78 inch    |

---

**Dane mechaniczne**

konstrukcja  
rodzaj montażu  
oznaczenie potencjałów  
płaszczyzna opisu

konstrukcja kątowna  
szyna montażowa 35  
L/L/PE  
opis na środku / z boku

**Dane materiałowe**

kolor  
materiał izolacyjny  
obciążenie ogniowe  
masa

szara  
poliamid 66 (PA 66)  
0.245 MJ  
16.318 g

**Dane handlowe**

Product Group  
Country of origin  
GTIN

22 (TOPJOB S)  
DE  
4044918925600