

Link do produktu: <https://www.elektrohurt.pl/wago-topjobs-zlaczka-2-przewodowa-10-mm2-szara-p-8658.html>

## WAGO TOPJOBS złączka 2-przewodowa 10 mm<sup>2</sup> szara

Cena brutto	<b>9,53 zł</b>
Cena netto	<b>7,75 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny - przy dokonaniu płatności online</b>
Numer katalogowy	<b>2010-1201</b>
Kod producenta	<b>2010-1201</b>
Kod EAN	<b>4017332076005</b>
Producent	<b>WAGO ELWAG Sp. z o.o.</b>

### Opis produktu

#### Dane elektryczne

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

napięcie znamionowe (III / 3)	800 V
napięcie znamionowe udarowe (III / 3)	8 kV
prąd znamionowy	57 A
prąd znamionowy 2	76 A

##### Parametry znamionowe zgodnie z UL 1059

napięcie znamionowe UL (Use Group B)	600 V
prąd znamionowy UL (Use Group B)	65 A
napięcie znamionowe UL (Use Group C)	600 V
prąd znamionowy UL (Use Group C)	65 A

##### Parametry znamionowe zgodnie z CSA

napięcie znamionowe CSA (Use Group B)	600 V
prąd znamionowy CSA (Use Group B)	65 A
napięcie znamionowe CSA (Use Group C)	600 V
prąd znamionowy CSA (Use Group C)	65 A

##### Approvals Ex

napięcie znamionowe EN (Ex e II)	550 V
prąd znamionowy (Ex e II)	51 A

#### Parametry zacisku

technika podłączania przewodu	Push-in CAGE CLAMP®
rodzaj montażu	Push-in przyrząd montażowy
materiał podłączanego przewodu	miedź
przekrój znamionowy	10 mm <sup>2</sup>
przewód jednodrutowy	0,5 ... 16 mm <sup>2</sup> / 20 ... 6 AWG
przewód jednodrutowy, montaż wtykowy bez pomocy narzędzi	4 ... 16 mm <sup>2</sup> / 14 ... 6 AWG
przewód linkowy	0,5 ... 16 mm <sup>2</sup> / 20 ... 6 AWG
dł. odizolowania przewodu	17 ... 19 mm / 0.67 ... 0.75 cal
wskazówka dot. przekroju przewodu	Depending on the conductor characteristic, a conductor with a smaller cross section can also be inserted via push-in termination.
łączna liczba zacisków	2
łączna liczba potencjałów	1

---

liczba poziomów	1
rodzaj oprzewodowania	oprzewodowanie od czoła
liczba miejsc na mostek	2
Leiterquerschnitte eindräftig	0.5 mm <sup>2</sup>

[Więcej](#)

#### Dane geometryczne

szerokość	10 mm / 0.394 inch
wysokość od górnej krawędzi szyny	36,9 mm / 1.453 inch
głębokość	67,8 mm / 2.669 inch

#### Dane mechaniczne

konstrukcja	konstrukcja pozioma
rodzaj montażu	szyna montażowa 35
płaszczyzna opisu	opis na środku / z boku

#### Dane materiałowe

kolor	niebieski
materiał izolacyjny	poliamid 66 (PA 66)
obciążenie ogniowe	0.279 MJ
masa	17.336 g

#### Dane handlowe

Product Group	22 (TOPJOB S)
Country of origin	DE
GTIN	4017332076166