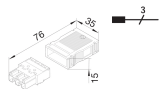




G4713



**Ausgangsstecker Wago 3-polig für starre und feindrahtige Leiter 1,5-2,5mm<sup>2</sup>**

**Technische Merkmale**

**Architektur**

Polanzahl 3 P

**Spannung**

Bemessungsstoßspannung 4 kV

**Strom**

Nennstrom 25 A

**Abmessungen**

Länge 76 mm

Höhe 15 mm

Breite 34.6 mm

**Leistung**

Brandlast 0.127 kWh

**Widerstand**

Kontaktwiderstand 1 mΩ

**Deckel, Tür**

Verriegelbar Nein

**Werkstoff**

Farbe schwarz

Farbe der Kodierung / Kontakteinsatz schwarz

Werkstoff Polyamid (PA)

Werkstoffgruppe Materialmix

Oberfläche verzinkt

**Anschluss**

Anschlussquerschnitt (eindrätig) 0.5 ; 4 mm<sup>2</sup>

Anschlussquerschnitt (feindrätig) 0.5 ; 4 mm<sup>2</sup>

**Kabel**

Leitungsdurchmesser 11 mm

**Ausstattung**

Kontaktmaterial Kupfer

Mechanische Kodierung Ja

**Normen**

**Sicherheit**

---

|                      |                              |
|----------------------|------------------------------|
| Verschmutzungsgrad   | 3                            |
| Schutzart            | IP20                         |
| Art der Verriegelung | Im Steckverbinder integriert |

---