



G4741

**Anschlussleitung Wago 3x1,5mm<sup>2</sup> Winkelstecker auf Eingangsbuchse Länge 3m**

Technische Merkmale

**Architektur**

|             |             |
|-------------|-------------|
| Stecksystem | Wago Winsta |
|-------------|-------------|

**Konnektivität**

|               |   |
|---------------|---|
| Anzahl Drähte | 3 |
|---------------|---|

**Elektrische Hauptmerkmale**

|              |       |
|--------------|-------|
| Nennspannung | 230 V |
|--------------|-------|

**Strom**

|           |      |
|-----------|------|
| Nennstrom | 16 A |
|-----------|------|

**Leitungslänge**

|             |     |
|-------------|-----|
| Gesamtlänge | 3 m |
|-------------|-----|

**Widerstand**

|                   |         |
|-------------------|---------|
| Kontaktwiderstand | 1000 µΩ |
|-------------------|---------|

**Werkstoff**

|                                      |             |
|--------------------------------------|-------------|
| Farbe                                | schwarz     |
| Farbe der Kodierung / Kontakteinsatz | schwarz     |
| Gehäusefarbe                         | schwarz     |
| Mantel-Farbe                         | schwarz     |
| Werkstoffgruppe                      | sonstige    |
| Oberfläche                           | beschichtet |

**Abmessungen**

|       |         |
|-------|---------|
| Länge | 3000 mm |
|-------|---------|

**Anschluss**

|                                  |                         |
|----------------------------------|-------------------------|
| Querschnitt der Anschlussleitung | 1,5 mm <sup>2</sup>     |
| Art der konfektionierten Leitung | Geräte-Anschlussleitung |

**Kabel**

|                                       |                     |
|---------------------------------------|---------------------|
| Drahtquerschnitt                      | 1,5 mm <sup>2</sup> |
| Leitung dauer temperaturbeständig bis | 70 °C               |
| Leitungsdurchmesser                   | 11 mm               |
| Leiterquerschnitt                     | 1,5 mm <sup>2</sup> |

**Ausstattung**

|                       |             |
|-----------------------|-------------|
| Ausführung Seite 1    | Buchse      |
| Mechanische Kodierung | ja          |
| Ausführung Seite 2    | Netzstecker |

**Normen**

---

|                            |                             |
|----------------------------|-----------------------------|
| Europäische Direktive RoHS | freiwillige Übereinstimmung |
|----------------------------|-----------------------------|

---

**Sicherheit**

---

|             |      |
|-------------|------|
| Schutzart   | IP20 |
| Halogenfrei | nein |

---

**Temperatur**

---

|  |        |
|--|--------|
| Isolierteil Dauertemperaturbeständig bis | 105 °C |
|--|--------|

---