



G4761

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

#### Technische Merkmale

#### Architektur

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

#### Konnektivität

Anzahl Drähte	3
---------------	---

#### Elektrische Hauptmerkmale

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

#### Strom

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

#### Leitungslänge

Gesamtlänge	5 m
-------------	-----

#### Widerstand

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

#### Werkstoff

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

#### Abmessungen

Länge	5000 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
--	--------

---