



G4764

**Verbindungsleitung Wago Stecksystem 3x2,5mm<sup>2</sup> Länge 7,5m**

**Technische Eigenschaften**

**Architektur**

Polanzahl	3
-----------	---

**Spannung**

Max. Betriebsspannung	250 V
Nennspannung	230 - 230 V
Bemessungsstoßspannung	4 kV

**Elektrischer Strom**

Nennstrom	20 A
-----------	------

**Kabel**

Kabeldurchmesser	13 mm
------------------	-------

**Anschluss**

Leiterquerschnitt	2,50 - 2,50 mm <sup>2</sup>
Anschluss-/Steckertyp	Wago Winsta

**Konnektivität**

Anzahl der Adern	3
------------------	---

**Abdeckung, Tür**

Verriegelbar	Nein
--------------	------

**Ausstattung**

Mechanische Kodierung	Ja
Kabeltyp Seite 1	Buchse
Kabeltyp Seite 2	Stecker
Kabelart	Verbindungskabel

**Einsatzbedingungen**

Grad der Verunreinigung nach IEC 60664/IEC 60947-2	3
--	---

**Werkstoff**

Farbe	Schwarz
Farbe Kontakteinsatz	Schwarz

**Leistung**

Brandlast	5,67 kWh
-----------	----------

**Widerstand**

Kontaktwiderstand	1,33 mΩ
-------------------	---------

**Kabel**

Leitung dauertemperaturbeständig bis	70 °C
--------------------------------------	-------