



G4778

Verbindungsleitung Wago Stecksystem 5x2,5mm² Länge 1,5m

Technische Eigenschaften

Architektur

Polanzahl	5
-----------	---

Spannung

Max. Betriebsspannung	400 V
Nennspannung	230 - 230 V
Bemessungsstoßspannung	6 kV

Elektrischer Strom

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

Kabel

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

Anschluss

Leiterquerschnitt	2,50 - 2,50 mm ²
Anschluss-/Steckertyp	Wago Winsta

Konnektivität

Anzahl der Adern	5
------------------	---

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	1,81 kWh
-----------	----------

Widerstand

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

Kabel

Leitung dauer temperaturbeständig bis	70 °C
---------------------------------------	-------

Nachhaltigkeit

RoHS-konform	Ja
--------------	----