



Verbindungsleitung Wago Stecksyste system 3x2,5mm² Länge 1,5m

G4796

Architektur

Stecksyste system	Wago Winsta
-------------------	-------------

Konnektivität

Anzahl Drähte	3
---------------	---

Elektrische Hauptmerkmale

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

Strom

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

Leitungslänge

Gesamtlänge	1,5 m
-------------	-------

Leistung

Brandlast	4497 kJ
-----------	---------

Widerstand

Kontaktwiderstand	1330 µ?
-------------------	---------

Werkstoff

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

Abmessungen

Länge	1500 mm
-------	---------

Anschluss

Querschnitt der Anschlussleitung	2,5 mm ²
Art der konfektionierten Leitung	Verbindungskabel

Kabel

Drahtquerschnitt	2,5 mm ²
Leitung dauer temperaturbeständig bis	70 °C
Leitungsdurchmesser	13 mm
Leiterquerschnitt	2,5 mm ²

Ausstattung

Ausführung Seite 1	Buchse
Mechanische Kodierung	ja
Ausführung Seite 2	Stecker

Normen

Europäische Direktive RoHs	freiwillige Übereinstimmung
----------------------------	-----------------------------

Sicherheit

Schutzart	IP20
Halogenfrei	nein

Temperatur

Isolierteil dauer temperaturbeständig bis	105 °C
---	--------