



GKWAD03050

**Verbindungsleitung Winsta, 3x2.5<sup>2</sup>, 5m, PVC, Eca, schwarz**

**Technische Merkmale**

**Architektur**

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

**Spannung**

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

**Elektrischer Strom**

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

**Kabel**

Kabeldurchmesser	10 mm
Kabellänge	5 m
Leitung dauer temperaturbeständig bis	70 °C

**Abmessungen**

Länge	5000 mm
-------	---------

**Anschluss**

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

**Abdeckung, Tür**

Verriegelbar	Ja
--------------	----

**Konnektivität**

Anzahl der Drähte/Adern	3
-------------------------	---

**Ausstattung**

Mechanische Kodierung	Ja
Ausführung Seite 1 Kabel	Buchse
Ausführung Seite 2 Kabel	Stecker
Kabelart	H05VV-F

**Einsatzbedingungen**

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

**Werkstoff**

Farbe	Schwarz
Farbe Kontakteinsatz	Weiß

**Leistung**

---

Brandlast

2,36 kWh

**Widerstand**

---

Kontaktwiderstand

1 mΩ