



GKWAD03006

Verbindungsleitung Winsta, 3x2.5², 0.6m, 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	0,6 m
Leitung dauer temperaturbeständig bis	70 °C

Abmessungen

Länge	600 mm
-------	--------

Anschluss

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

Abdeckung, Tür

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

Konnektivität.

Anzahl Drähte	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

0,46 kWh

Widerstand

Kontaktwiderstand

1 mΩ