

## WAGO Kontakttechnik Verbindungsleitung 3x2,5mm<sup>2</sup> schwarz 771-9993

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0455640
EAN	4044918585101
Hersteller	WAGO Kontakttechnik
Hersteller-ArtNr	771-9993/007-301
Hersteller-Typ	771-9993/007-301
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Konfektionierte Leitung für steckbare Gebäudeinstallation



### Technische Informationen

Bemessungsspannung	250V
Bemessungsstrom	16A
Polzahl	
Schutzart (IP)	
Art der konfektionierten Leitung	
Ausführung Seite 1	
Ausführung Seite 2	
Leiterendenbehandlung	
Gesamtlänge	3000mm
Mechanische Kodierung	
Farbe der Kodierung / Kontakte	
Gehäusefarbe	
Kabeltyp	
Kabeldurchmesser	10.1...10.1mm
Mantel-Farbe	
Pol-Kennzeichnung	
Leiter-Nennquerschnitt	2.5mm <sup>2</sup>
Isolierteil dauertemperaturbestän	105°C
Leitung dauertemperaturbestän	70°C
Halogenfrei	
Oberflächenbehandlung der Ko	
Verschmutzungsgrad	
Durchgangswiderstand	3mOhm
Bemessungsstoßspannung	4kV

WAGO Kontakttechnik Verbindungsleitung 3x2,5mm<sup>2</sup> schwarz 771-9993/007-301  
 Bemessungsspannung 250V, Bemessungsstrom 16A, Polzahl 3, Schutzart (IP)  
 IP20, Art der konfektionierten Leitung sonstige, Ausführung Seite 1 Buchse,

Ausführung Seite 2 Stecker, Leiterendenbehandlung ultraschallverdichtete Aderenden, Gesamtlänge 3000mm, Mechanische Kodierung, Farbe der Kodierung / Kontakteinsatz schwarz, Gehäusefarbe schwarz, Kabeltyp H05VV-F, Kabeldurchmesser 10,1 ...

10,1mm, Mantel-Farbe schwarz, Pol-Kennzeichnung L, N, PE, Leiter-Nennquerschnitt 2,5mm<sup>2</sup>, Isolierteil dauertemperaturbeständig bis 105°C, Leitung dauertemperaturbeständig bis 70°C, Oberflächenbehandlung der Kontakte sonstige, Verschmutzungsgrad 3, Durchgangswiderstand 3mOhm, Bemessungsstoßspannung 4kV,

[WAGO Kontakttechnik Verbindungsleitung 3x2,5mmq schwarz 771-9993 online](#)

[kaufen](#)

