

WAGO Kontakttechnik Anschlussleitung 3x2,5mmq schwarz 771-9993/2

Allgemeine Informationen



Artikelnummer	ET0455671
EAN	4044918271608
Hersteller	WAGO Kontakttechnik
Hersteller-ArtNr	771-9993/207-201
Hersteller-Typ	771-9993/207-201
Verpackungseinheit	25 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	2000mm
Mechanische Kodierung	
Farbe der Kodierung / Kontakte	
Gehäusefarbe	
Kabeltyp	
Kabeldurchmesser	10.1...10.1mm
Mantel-Farbe	
Pol-Kennzeichnung	
Leiter-Nennquerschnitt	2.5mm ²
Isolierteil dauertemperaturbestän	105°C
Leitung dauertemperaturbestän	70°C
Halogenfrei	
Oberflächenbehandlung der Ko	
Verschmutzungsgrad	
Durchgangswiderstand	3mOhm
Bemessungsstoßspannung	4kV

WAGO Kontakttechnik Anschlussleitung 3x2,5mmq schwarz 771-9993/207-201
 Bemessungsspannung 250V, Bemessungsstrom 16A, Polzahl 3, Schutzart (IP)
 IP20, Art der konfektionierten Leitung sonstige, Ausführung Seite 1 Stecker,

Ausführung Seite 2 freies Leitungsende, Leiterendenbehandlung ultraschallverdichtete Aderenden, Gesamtlänge 2000mm, 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 2,5mm², Isolierteil dauer temperaturbeständig bis 105°C, Leitung dauer temperaturbeständig bis 70°C, Oberflächenbehandlung der Kontakte sonstige, Verschmutzungsgrad 3, Durchgangswiderstand 3mOhm, Bemessungsstoßspannung 4kV,

[WAGO Kontakttechnik Anschlussleitung 3x2,5mmq schwarz 771-9993/2 online](#)

[kaufen](#)

