

WAGO Kontakttechnik Anschlussleitung 3x1,5mmq schwarz 771-9993/2

Allgemeine Informationen



Artikelnummer	ET0455622
EAN	4044918271196
Hersteller	WAGO Kontakttechnik
Hersteller-ArtNr	771-9993/206-101
Hersteller-Typ	771-9993/206-101
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	1000mm
Mechanische Kodierung	
Farbe der Kodierung / Kontakte	
Gehäusefarbe	
Kabeltyp	
Kabeldurchmesser	7.2...7.2mm
Mantel-Farbe	
Pol-Kennzeichnung	
Leiter-Nennquerschnitt	1.5mm ²
Isolierteil dauertemperaturbestän	105°C
Leitung dauertemperaturbestän	70°C
Halogenfrei	
Oberflächenbehandlung der Ko	
Verschmutzungsgrad	
Durchgangswiderstand	3mOhm
Bemessungsstoßspannung	4kV

WAGO Kontakttechnik Anschlussleitung 3x1,5mmq schwarz 771-9993/206-101
 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 1000mm, Mechanische Kodierung, Farbe der Kodierung / Kontakteinsatz schwarz, Gehäusefarbe schwarz, Kabeltyp H05VV-F, Kabeldurchmesser 7,2 ...

7,2mm, Mantel-Farbe schwarz, Pol-Kennzeichnung L, N, PE, Leiter-Nennquerschnitt 1,5mm², Isolierteil dauertemperaturbeständig bis 105°C, Leitung dauertemperaturbeständig bis 70°C, Oberflächenbehandlung der Kontakte sonstige, Verschmutzungsgrad 3, Durchgangswiderstand 3mOhm, Bemessungsstoßspannung 4kV,

[WAGO Kontakttechnik Anschlussleitung 3x1,5mmq schwarz 771-9993/2 online](#)

[kaufen](#)

