

WAGO Kontakttechnik Anschlussleitung 4x1,5mmq weiß 771-9994/106-

Allgemeine Informationen



Artikelnummer	ET0456046
EAN	4044918590785
Hersteller	WAGO Kontakttechnik
Hersteller-ArtNr	771-9994/106-102
Hersteller-Typ	771-9994/106-102
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Konfektionierte Leitung für steckbare Gebäudeinstallation

Technische Informationen

Bemessungsspannung	400V
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	9.2...9.2mm
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	6kV

WAGO Kontakttechnik Anschlussleitung 4x1,5mmq weiß 771-9994/106-102
 Bemessungsspannung 400V, Bemessungsstrom 16A, Polzahl 4, Schutzart (IP)
 IP20, Art der konfektionierten Leitung sonstige, Ausführung Seite 1 Buchse,

Ausführung Seite 2 freies Leitungsende, Leiterendenbehandlung ultraschallverdichtete Aderenden, Gesamtlänge 1000mm, Mechanische Kodierung, Farbe der Kodierung / Kontakteinsatz weiß, Gehäusefarbe weiß, Kabeltyp H05VV-F, Kabeldurchmesser 9,2 ...

9,2mm, Mantel-Farbe weiß, Pol-Kennzeichnung 2, N, PE, 1, Leiter-Nennquerschnitt 1,5mm², Isolierteil dauertemperaturbeständig bis 105°C, Leitung dauertemperaturbeständig bis 70°C, Oberflächenbehandlung der Kontakte sonstige, Verschmutzungsgrad 3, Durchgangswiderstand 3mOhm, Bemessungsstoßspannung 6kV,

[WAGO Kontakttechnik Anschlussleitung 4x1,5mmq weiß 771-9994/106- online](#)

[kaufen](#)

