

DESCAFLEX 300 UL-SPT-3

AWG 18 - AWG 10

Leitungen PVC 60°C 300 V, trennbar, UL/CSA

Bevorzugte Anwendung

Als flexible Anschlussleitungen für elektrische Haushaltapparate wie Lampen, Ventilatoren, beweglichen Geräten allgemein, usw..

Aufbau

Leiter feindrätig, Kupfer blank
Adern PVC isoliert, parallel geführt, schwarz, trennbar
(3-polige Ausführung mit grüner Innenisolation)



Technische Daten

Nennspannung 300 V
Temperaturbereich - 20°C ... + 60°C
Biegeradius mind. 15 x Kabeldurchmesser

Normen / Prüfungen

UL gelistet: NEC/UL Spezifikation No. 62, SPT-3
CSA gelistet: CSA Spezifikation C22.2, No.49; LL90458, SPT-3

Artikel-Nummer	Typ n x AWG	Aussen-Ø ca. mm	Kupfer kg/km	Gewicht kg/km
221960	2 x 18	4.30 x 8.40	16.00	49.00
221961	3 x 18	4.30 x 9.50	24.90	69.00
221962	2 x 16	4.60 x 8.80	26.00	62.00
221963	3 x 16	4.60 x 10.50	39.00	85.00
221964	2 x 14	6.00 x 10.70	42.00	99.00
221965	3 x 14	6.00 x 12.80	63.00	137.00

Artikel-Nummer	Typ n x AWG	Aussen-Ø ca. mm	Kupfer kg/km	Gewicht kg/km
221966	2 x 12	7.20 x 12.40	66.00	143.00
221967	3 x 12	7.20 x 14.90	153.00	185.00
221968	2 x 10	11.30 x 16.70	102.00	236.00
221969	3 x 10	11.30 x 17.80	153.00	353.00

Aufmachung

Spulen zu 152 m, 305 m oder abweichend