

DESCAFLEX 300 UL-SJT

AWG 18 - AWG 10

Leitungen PVC 60°C 300 V, Adern farbig, UL/CSA

Bevorzugte Anwendung

Als flexible Anschlussleitungen (Service cords) für elektrische Apparate in Industrie, Gewerbe und Haushalt, usw..

Aufbau

Leiter feindrätig, Kupfer blank

Adern PVC isoliert

Aderfarben:

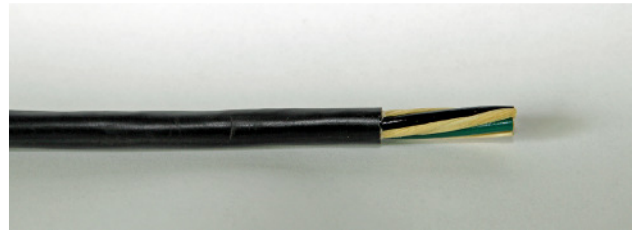
2-adrig schwarz, weiss

3-adrig schwarz, weiss, grün

4-adrig schwarz, weiss, rot, grün

5-adrig schwarz, weiss, rot, grün, orange

Mantel PVC schwarz



Technische Daten

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

Normen / Prüfungen

UL gelistet: NEC/UL Spezifikation SJT, VW-1
CSA zugelassen: CSA Spezifikation SJT, FT2

Artikel-Nummer	Typ n x AWG	Aussen-Ø ca. mm	Kupfer kg/km	Gewicht kg/km
220600	2 x 18	7.40	16.60	61.00
220601	3 x 18	7.75	24.90	79.00
220602	4 x 18	8.50	33.20	97.00
220603	5 x 18	9.50	41.50	115.00
220604	2 x 16	8.00	26.00	85.00
220605	3 x 16	8.40	39.00	100.00
220606	4 x 16	9.30	52.00	122.00
220607	5 x 16	10.40	65.00	145.00
220608	2 x 14	8.75	42.00	101.00
220609	3 x 14	9.30	63.00	137.00

Artikel-Nummer	Typ n x AWG	Aussen-Ø ca. mm	Kupfer kg/km	Gewicht kg/km
220610	4 x 14	10.60	84.00	170.00
220611	5 x 14	11.80	105.00	206.00
220612	2 x 12	10.40	66.00	136.00
220613	3 x 12	10.90	99.00	190.00
220614	4 x 12	12.10	132.00	242.00
220615	5 x 12	13.20	165.00	295.00
220616	2 x 10	14.00	102.00	238.00
220617	3 x 10	14.70	153.00	342.00
220618	4 x 10	16.10	204.00	424.00
220619	5 x 10	17.70	255.00	495.00

Aufmachung

Spulen zu 152 m, 305 m oder abweichend