

# DESCAFLEX 300 UL-SJT

AWG 18 - AWG 10

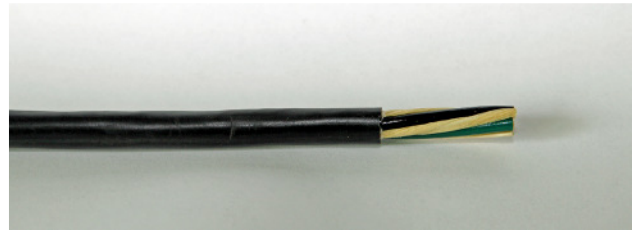
Leitungen PVC 105°C 300 V, Adern farbig, UL/CSA

## Bevorzugte Anwendung

Als flexible Anschlussleitungen (Service cords) für elektrische Apparate in Industrie, Gewerbe und Haushalt, und in einer Umgebung, welche eine erhöhte Temperaturbeständigkeit verlangt, usw..

## Aufbau

Leiter feindrätig, Kupfer blank  
Adern PVC isoliert, wärmebeständig  
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, wärmebeständig



## Technische Daten

Nennspannung 300 V  
Temperaturbereich - 20°C ... + 105°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
220760	2 x 18	7.40	16.60	61.00
220761	3 x 18	7.75	24.90	79.00
220762	4 x 18	8.50	33.20	97.00
220763	5 x 18	9.50	41.50	115.00
220764	2 x 16	8.00	26.00	85.00
220765	3 x 16	8.40	39.00	100.00
220766	4 x 16	9.30	52.00	122.00
220767	5 x 16	10.40	65.00	145.00
220768	2 x 14	8.75	42.00	101.00
220769	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
220770	4 x 14	10.60	84.00	170.00
220771	5 x 14	11.80	105.00	206.00
220772	2 x 12	10.40	66.00	136.00
220773	3 x 12	10.90	99.00	190.00
220774	4 x 12	12.10	132.00	242.00
220775	5 x 12	13.20	165.00	295.00
220776	2 x 10	14.00	102.00	238.00
220777	3 x 10	14.70	153.00	342.00
220778	4 x 10	16.10	204.00	424.00
220779	5 x 10	17.70	255.00	495.00

## Aufmachung

Spulen zu 152 m, 305 m oder abweichend