

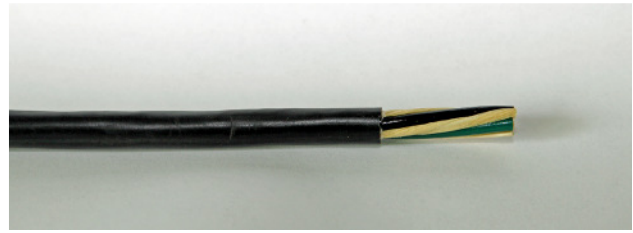
# DESCAFLEX 300 UL-SJTOOW

AWG 18 - AWG 10

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

## Bevorzugte Anwendung

Als flexible Anschlussleitungen für elektrische Apparate in Industrie, Gewerbe und Haushalt, in trockenen und feuchten Räumen, usw..



## Aufbau

Leiter feindrätig, Kupfer blank  
Adern PVC isoliert, ölbeständig  
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, öl- und wasserbeständig

## Besondere Eigenschaften

Die Kabel weisen eine gute Öl- und Wasserbeständigkeit sowie eine gute Beständigkeit gegen Umwelteinflüsse wie Ozon, usw. auf.

Artikel-Nummer	Typ n x AWG	Aussen-Ø ca. mm	Kupfer kg/km	Gewicht kg/km
220920	2 x 18	7.40	16.60	61.00
220921	3 x 18	7.75	24.90	79.00
220922	4 x 18	8.50	33.20	97.00
220923	5 x 18	9.50	41.50	115.00
220924	2 x 16	8.00	26.00	85.00
220925	3 x 16	8.40	39.00	100.00
220926	4 x 16	9.30	52.00	122.00
220927	5 x 16	10.40	65.00	145.00
220928	2 x 14	8.75	42.00	101.00
220929	3 x 14	9.30	63.00	137.00

## Technische Daten

Nennspannung 300 V  
Temperaturbereich - 30°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
220930	4 x 14	10.60	84.00	170.00
220931	5 x 14	11.80	105.00	206.00
220932	2 x 12	10.40	66.00	136.00
220933	3 x 12	10.90	99.00	190.00
220934	4 x 12	12.10	132.00	242.00
220935	5 x 12	13.20	165.00	295.00
220936	2 x 10	14.00	102.00	238.00
220937	3 x 10	14.70	153.00	342.00
220938	4 x 10	16.10	204.00	424.00
220939	5 x 10	17.70	255.00	495.00

## Aufmachung

Spulen zu 152 m, 305 m oder abweichend