

DESCAFLEX UL-10070 HF

AWG 18 – AWG 4/0

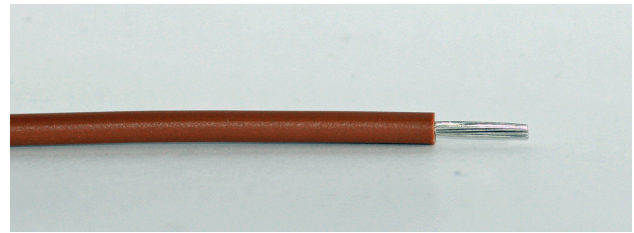
Litzen PVC 105°C 600 V UL/CSA hochflexibel

Bevorzugte Anwendung

Als hochflexible Schaltlitze für die innere Verdrahtung von Elektro- und Elektronikgeräten, usw..

Aufbau

Leiter feinstdrähtig, Einzeldrähte Ø 0.127 mm (AWG 36),
Kupfer verzinkt
Leiterisolation PVC, wärmebeständig



Technische Daten

Nennspannung U	600 V
Prüfspannung	3000 V
Temperaturbereich	- 10°C ... + 105°C
Biegeradius mind.	6 x diamètre extérieur

Normen / Prüfungen

UL	AWM Style 10070 VW-1	600 V	105°C
CSA	TEW	600 V	105°C

Alle Aufmachungen werden mit UL + CSA Label ausgeliefert.

Querschnitt AWG	Aussen-Ø ca. mm	Kupfer kg/km	Gewicht kg/km
18/65	2.90	8.30	16.00
16/105	3.35	13.00	22.00
14/168	3.75	21.00	30.00
12/259	4.30	33.00	45.00
10/413	4.95	51.00	70.00
8/665	6.70	83.00	107.00
6/1050	8.60	130.00	175.00
4/1666	10.55	222.00	256.00
2/2646	12.40	351.00	390.00
1/3332	14.65	421.00	495.00
1/0 / 4214	15.90	517.00	625.00
2/0 / 5292	17.30	683.00	775.00
3/0 / 6783	18.40	830.00	935.00
4/0 / 8512	20.00	1047.00	1150.00

Aufmachung	Längen
Spulen	152 m, 305 m oder abweichend
Spulen	152 m, 305 m oder abweichend
Spulen	152 m, 305 m oder abweichend
Spulen	152 m, 305 m oder abweichend
Spulen	152 m, 305 m oder abweichend
Spulen	152 m, 305 m oder abweichend
Spulen	152 m, 305 m oder abweichend
Spulen	152 m, 305 m oder abweichend
Spulen	152 m, 305 m oder abweichend
Spulen	152 m, 305 m oder abweichend
Spulen	152 m, 305 m oder abweichend
Spulen	152 m, 305 m oder abweichend
Spulen	152 m, 305 m oder abweichend
Spulen	152 m, 305 m oder abweichend
Spulen	152 m, 305 m oder abweichend
Spulen	152 m, 305 m oder abweichend

Farbschlüssel siehe Folgeseite

auf Anfrage

andere Farben und Farbkombinationen

DESCAFLEX UL-10070 HF

AWG 18 – AWG 4/0

Litzen PVC 105°C 600 V UL/CSA hochflexibel

AWG	schwarz	blau	grün-gelb	braun	grau	rot	weiss	grün	orange	violett	gelb
18/65	165720	165722	165724	165726	165728	165732	165734	165736	165738	165740	165742
16/105	165748	165750	165752	165754	165756	165760	165762	165764	165766	165768	165770
14/168	165776	165778	165780	165782	165784	165788	165790	165792	165794	165796	165798
12/259	165804	165806	165808	165810	165812	165816	165818	165820	165822	165824	165826
10/413	165832	165834	165836	165838	165840	165844	165846	165848	165850	165852	165854
8/665	165860	165862	165864	165866	165868	165872	165874	165876	165878	165880	165882
6/1050	165888	165890	165892	165894	165896	165900	165902	165904	165906	165908	165910
4/1666	165916	165918	165920	165922	165924	165928	165930	165932	165934	165936	165938
2/2646	165944	165946	165948	165950	165952	165956	165958	165960	165962	165964	165966
1/3332	165999	166001	166003	166005	166007	166011	166013	166015	166017	166019	166021
1/0 / 4214	166027	166029	166031	166033	166035	166039	166041	166043	166045	166047	166049
2/0 / 5292	166055	166057	166059	166061	166063	166067	166069	166071	166073	166075	166077
3/0 / 6783	166083	166085	166087	166089	166091	166095	166097	166099	166101	166103	166105
4/0 / 8512	166111	166113	166115	166117	166119	166123	166125	166127	166129	166131	166133

auf Anfrage

andere Farben und Farbkombinationen