

Steuerbirnenleitung FABER[®] LIFT-2S



Verwendung: Zum Anschluss für Steuerbirnen oder als freitragende Schaltleitung für Höhen bis 50 m. Für den Einsatz in Innenräumen und im Freien.

Aufbau und technische Daten:

Leitermaterial:	Cu, blank
Leiterklasse:	Kl.5 = feindrätig
Aderisolation:	PVC
Tragorgan:	Stahl
Mantelmaterial:	PVC
Flammwidrigkeit:	VDE 0482-332-1-2/IEC 60332-1-2
Max. zulässige Leitertemperatur, °C:	70 °C
Zul. Kabelaußentemperatur, fest verlegt, °C:	-30 - +70 °C
Zul. Kabelaußentemperatur, in Bewegung, °C:	-5 - +70 °C
Biegeradius, fest verlegt:	10 x Ø
Biegeradius, bewegt:	10 x Ø



Die hier dargestellten Produkte und Informationen dienen ausschließlich der technischen Planung. Sie unterliegen dem technischen Fortschritt und stellen keine Garantie für die Liefermöglichkeit dar. Bei den Außendurchmessern handelt es sich um ca.-Werte.

LIFT-2S

Art.-Nr.	Bezeichnung	RI [Ohm/km]	I _{bl} [A]	Ø [mm]	Fzv [N]	Cu [kg/km]	G [kg]
037022	12X1 OZ SW	19,5	15	15,5	1400	115,2	446
037023	18X1 OZ SW	19,5	15	17,6	1400	172,8	528
037024	05X1,5 OZ SW	13,3	18	14,3	1400	72	349
037025	08X1,5 OZ SW	13,3	18	15,5	1400	115,2	419
037026	12X1,5 OZ SW	13,3	18	16,7	1400	173	486
037027	16X1,5 OZ SW	13,3	18	18,5	1400	230,4	396
037028	20X1,5 OZ SW	13,3	18	21,8	1400	288	798
037029	24X1,5 OZ SW	13,3	18	22,6	1400	346	820
037032	12G1 JZ SW	19,5	15	15,5	1400	115,2	427

Art.-Nr.	Bezeichnung	RI [Ohm/km]	Ibl [A]	Ø [mm]	Fzv [N]	Cu [kg/km]	G [kg]
037033	18G1 JZ SW	19,5	15	17,6	1400	172,8	528
037034	25G1 JZ SW	19,5	15	21,8	1400	240	665
037035	30G1 JZ SW	19,5	15	22	1400	288	760
037036	08G1,5 JZ SW	13,3	18	15,5	1400	115,2	396
037037	12G1,5 JZ SW	13,3	18	16,7	1400	173	486
037038	15G1,5 JZ SW	13,3	18	18,6	1400	230	575
037039	18G1,5 JZ SW	13,3	18	19,3	1400	259,2	640
037040	20G1,5 JZ SW	13,3	18	21,8	1400	288	729
037041	24G1,5 JZ SW	13,3	18	22,6	1400	346	820

RI	Leiterwiderstand
Ibl	Strombelastbarkeit in Luft (30 °C)
Ø	Außendurchmesser ca.
Fzv	Zugfestigkeit (Verlegung)
Cu	Kupferzahl (de)
G	Nettogewicht per 1000