

Zwillingsleitungen (Lautsprecherkabel)

Verwendung: Für NF-Verdrahtungen, HiFi-Anlagen, Batterie-Anschlußleitungen
Lautsprecherleitungen und vieles mehr.

Aufbau:

Leiter: Cu-Litze blank
Isolation: PVC
Kennzeichnung: 1 Ader glatt, 1 Ader gerillt

Querschnitt qmm	Litzenaufbau n x mm	äußere Abmessung	Cu-Zahl kg/km	Bestellnummer (Bitte Farbe angeben, siehe Farbtabelle)
2 x 0,14	18 x 0,10	1,3 x 2,7	2,8	4030 4004..
2 x 0,50	16 x 0,20	2,1 x 4,3	9,6	4030 5082.. rt/sw = 4030 4008
2 x 0,75	24 x 0,20	2,4 x 4,9	14,4	4030 5067.. rt/sw = 4030 4116
2 x 1,00	32 x 0,20	2,5 x 5,1	19,2	4030 5122.. nur sw lieferbar
2 x 1,50	30 x 0,25	2,6 x 5,4	28,8	4030 5126.. rt/sw = 4030 7126
2 x 2,50	50 x 0,25	3,5 x 7,4	48,0	4030 5143.. rt/sw = 4030 7143