


Reproduktorové kabely - metráž

	Dvoulinka kulatá		
	průhledná, potišťená, OFC, min. skin efekt, velký počet měděných vláken v několika pramencích		
	2 × 0,15 mm ²	Kat. č.: 12 947	m
	2 × 1,5 mm ²	Kat. č.: 12 962	m
	Profesionální		
	PVC izolace, nekroucené CuL vodiče, minimální kapacita a indukčnost kabelu, pracovní teplota -20 - +70 °C, izolační napětí 1,5 kV, mech. odolný		
	2 × 1,5 mm ²	Kat. č.: 12 954	m
	2 × 2,5 mm ²	Kat. č.: 12 961	m
	Napájecí, reproduktorový kabel		
	Průhledná, odolná izolace, žíla 6 mm ² . Vysoce kvalitní OFC měď.		
	červený +	Kat. č.: 12 967	m
	hnědý -	Kat. č.: 12 968	m












Reproduktorové kabely - s konektory

	Speacon / Jack 6,3 mm		
	PVC izolace, CuL vodiče, mech. odolný, z kabelu 12 961, 2 × 2,5 mm ²		
	Kat. č.: 121010		10 m
	Speacon / Speacon		
	PVC izolace, CuL vodiče, mech. odolný, z kabelu 12 961, 2 × 2,5 mm ²		
	Kat. č.: 121014		10 m

Signálové stíněné kabely - metráž

	Profesionální symetrický		
	PVC izolace, CuL stínění lankem 64 × 0,12 mm ² , synt. lanko pro zvětšení pevnosti, bar. ozn. CuL žíly 2 × 20 × 0,12 mm ² , vnější Ø 6,5 mm		
	Kat. č.: 12 939		m
	Profesionální symetrický opředený		
	PVC opředená izolace, CuL stínění lankem 64 × 0,12 mm ² , synt. lanko pro zvětšení pevnosti, bar. ozn. CuL žíly 2 × 20 × 0,12 mm ² , vnější Ø 7 mm		
	Kat. č.: 12 940		m
	HiFi symetrický		
	dvě bar. ozn. žíly OFC, dvojitě stínění CuL lankem + Al fólií, 2 synt. lanka pro zvětšení pevnosti, vnější Ø 8 mm, pro High End kabely		
	Kat. č.: 12 938		m
	Dvoulinka		
	kabelový pár, 2 × Ø 3 mm, černá, bar. ozn. žíly, každá žíla se stíněním		
	Kat. č.: 12 936		m
	Dvoulinka s uzemňovacím (spínacím) vodičem		
	kabelový pár, bar. ozn. žíly OFC, dvojitě stínění CuL lankem + Al fólií, uzemňovací (spínací) vodič veden uprostřed páru, 2 × Ø 6 mm + 1 × Ø 1 mm, pro High End (a autoozvučovací) kabely		
	Kat. č.: 12 937		m

Signálové stíněné kabely - s konektory

	2x Cinch / 2x Cinch		
	dva samostatné kabely, z kabelu 12 938, OFC žíly, dvojitě stínění, synt. lanka pro zvětšení pevnosti, vnější Ø 8 mm, High End kategorie		
	Kat. č.: 12 991		1,2 m
	2x Cinch / 2x Cinch + uzemňovací (spínací) vodič		
	kabel. pár, z kabelu 12 937, kovové konektory, OFC žíly, dvojitě stínění, uzemňovací (spínací) vodič veden uprostřed páru, 2 × Ø 6 mm + 1 × Ø 1 mm, High End kategorie, také pro autoozvučení		
	Kat. č.: 121020		6,5 m
	Y kabel 2x Cinch ona / 1 x Cinch on		
	poniklované plastové konektory, k rozbočení signálu		
	Kat. č.: 12 979		0,2 m
	Jack stereo 3,5 mm / 2xCinch		
	poniklované plastové konektory, např. k propojení zvukové karty počítače		
	Kat. č.: 12 990		2 m
	2x Cinch / 2x Jack 6,3 mm		
	kovové konektory, z kabelu 12 940, pro DJ a muzikanty		
	Kat. č.: 121016		1,5 m
	Jack 6,3 mm / Jack 6,3 mm		
	kovové konektory, z kabelu 12 940, pro DJ a muzikanty		
	Kat. č.: 121000		1,5 m
	Cinch / XLR nesym. on		
	z kabelu 12 939, kovové konektory, k propojení aktiv. reprosous. z mix. pultu pro DJ		
	Kat. č.: 121076		10 m
	Jack 3,5 stereo / XLR nesym. mono on		
	ze stín. kabelu, kovové konektory, k propojení aktiv. repros. nebo zesil. z notebooku anebo PC. Převádí stereo na mono signál		
	Kat. č.: 121072		2,5 m
	XLR sym. ona / XLR sym. on		
	z kabelu 12 939, k propoj. aktivních reprosoustav, zesil., mix. pultu či mikrofonu		
	Kat. č.: 121068		5 m
	Kat. č.: 121075		10 m
	XLR sym. ona / Jack nesym. on		
	z kabelu 12 939, k propojení aktivních reprosoustav, zesilovače, mix. pultu či mikrofonu		
	Kat. č.: 121069		5 m
	Kat. č.: 121074		10 m
	XLR sym. on / Jack nesym. on		
	z kabelu 12 939, k propojení aktivních reprosoustav nebo zesilovače		
	Kat. č.: 121065		10 m

Bužírky

	Velká černá rozdvajovací		
	1 × vnitřní Ø 13 mm / 2 × vnitřní Ø 4 mm, délka 100 mm, k rozboč. a ukončení kabelů		
	Kat. č.: 121006		ks
	Smršťovací, černá, Ø 5 mm		
	po zahřátí se smrští a vodiče tak mechanicky utáhne, k zakončování kabelů		
	Kat. č.: 04 856		m