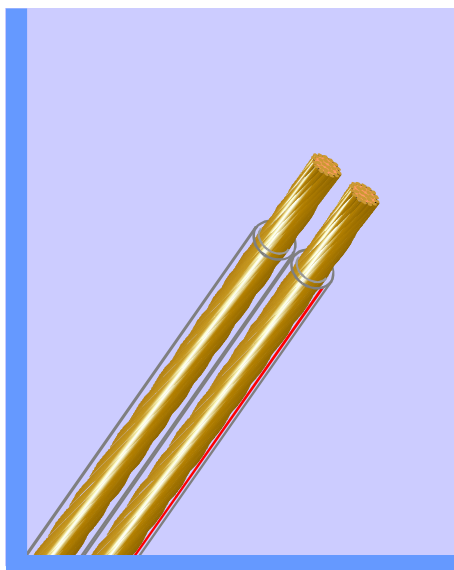


SCY

dle PN-KV-050-97

Audiokabel



KONSTRUKCE:

Jádra: měděná lanovaná holá

Izolace: PVC

PROVOZNÍ NAPĚTÍ: 50 V

ZKUŠEBNÍ NAPĚTÍ: 500 V, 50 Hz

TEPLOTY POUŽITÍ:

-15°C až +70°C

S vyloučením mechanického namáhání (pevné uložení) lze kabel použít do -50°C.

BARVA IZOLACE:

transparentní bezbarvá (TT);

ostatní barvy dle požadavku zákazníka.

PŘÍKLAD OBJEDNÁVÁNÍ:

100 m; SCY 2x2,5 TT+TT/R;
0,15 P/0,8; PN-KV-050-97

DODÁVKY:

V kruzích, na cívkách nebo na bubnech.

POUŽITÍ:

Pro přenos nf signálu mezi prvky a přístroji audio/video techniky.

Je odolný proti šíření plamene.

Kabel není určen pro přenos silové elektrické energie.

Počet žil x průřez jader (n x mm ²)	Jádro - varianta 1 počet žil x jmenovitý průměr drátu (mm)	Jádro - varianta 2 počet žil x jmenovitý průměr drátu (mm)	Maximální činný elektrický odpor (Ω/km)	Jmenovitá tloušťka izolace (mm)	Minimální tloušťka izolace (mm)	Maximální vnější rozměr (mm)
2 x 0,25	14 x 0,15	8 x 0,20	77,5	0,6	0,44	2,0 x 4,0
2 x 0,35	19 x 0,15	12 x 0,20	50,3	0,6	0,44	2,4 x 4,8
2 x 0,50	28 x 0,15	16 x 0,20	39,0	0,8	0,62	3,0 x 6,0
2 x 0,75	42 x 0,15	24 x 0,20	26,0	0,8	0,62	3,2 x 6,4
2 x 1,00	56 x 0,15	32 x 0,20	19,5	0,8	0,62	3,4 x 6,9
2 x 1,50	84 x 0,15	30 x 0,25	13,3	0,8	0,62	3,7 x 7,4
2 x 2,50	140 x 0,15	50 x 0,25	7,98	0,8	0,62	4,1 x 8,3
2 x 4,00	224 x 0,15	56 x 0,30	4,95	0,8	0,62	4,8 x 9,7
2 x 6,00	336 x 0,15	84 x 0,30	3,3	0,8	0,62	5,7 x 11,5

	Informativní kapacita žíla/žíla (pF/m)	Informativní indukčnost smyčky (μH/m)
1 kHz	65	/
10 kHz	60	0,65
100 kHz	45	/