

NAUHAKAAPELI



Nauhakaapeleita käytetään monissa sovelluksissa tiedonsiirtoon piirikorteilla ja myös ulkoisesti. Saatavana runsaasti eri malleja eri materiaaleista eri jaoilla (johdinväleillä) sekä eri poikkipinta-aloja ja napalukuja.

Varastoitimme yleisintä mallia:

keskipisteväli:	1,27 mm (.050")
johdinpoikkipinta-ala:	AWG 28
johdinmateriaali:	7/36 säikeinen tinattu kupari
vaippa:	PVC, harmaa, paksuus 0,89 +/-0,09 mm
syttyvyys:	UL:VX1, CSA:FT1
pakkaus:	rulla 152 m (500 jalkaa)

TILNO	Tyyppi	Napa-luku	Keskipisteväli (mm)	Vaipan väri	Pakkaus (m)
40230012	Nauhakaapeli	10	1,27 [.050]	harmaa	152
40230013	Nauhakaapeli	14	1,27 [.050]	harmaa	152
40230014	Nauhakaapeli	20	1,27 [.050]	harmaa	152
40230016	Nauhakaapeli	25	1,27 [.050]	harmaa	152
40230018	Nauhakaapeli	37	1,27 [.050]	harmaa	152
40230020	Nauhakaapeli	40	1,27 [.050]	harmaa	152
40230022	Nauhakaapeli	50	1,27 [.050]	harmaa	152

Nauhakaapeleissa keskipisteväli on ratkaiseva liittimen koon määrääjä. Toinen huomioonotettava mitta on johtimen poikkipinta-ala, joka yleisesti kasvaa siirryttäessä 'harvempaan' kaapeliin.
Yleisimmät saatavissa olevat yhdistelmät ovat allaolevassa taulukossa.

Keskipisteväli		AWG 32	AWG 30	AWG 28	AWG 26	AWG 24	AWG 22	AWG 20	AWG 18
mm	inch								
0,635	.025	x	x						
0,847	.033								
1,00	.039			x					
1,25	.049								
1,27	.050			x	x				
1,50	.059				x				
2,00	.079				x				
2,50	.098				x	x			
2,54	.100			x	x	x	x		
3,96	.156						x	x	x

Vakiomateriaalien lisäksi nauhakaapeleita on saatavana mm. halogeenivapaana, erittäin taipuisina, lämpötilasietoisina, yksilankaisina, häiriösuojattuina sekä lukuisina muina versioina.
Pyydä yksilöity tarjous erikoisempiin tarpeisiin.