

LiY(St)CY

Cablu flexibil dublu ecranat

Producator: EMEK Cable



• Constructie

Conductor litat din SnCu

Izolatie PVC semi-rigid

Codul culorilor in conformitate cu DIN 47100.

Conductori torsadati in strat-uri concentrice

Folie de aluminiu / plastic laminata

Tresa (ecran) din impletitura SnCu / 65% acoperire

Fir de impamantare din SnCu

Manta exterioara din PVC – culoare gri

•Aplicatii

Acest tip de cablu are ca aplicabilitate orice domeniu ce necesita utilizarea de cabluri ecranate (sistemele de calculatoare; sisteme de control reglaj electronic; echipamente de birou; dispozitive de masurare; linii de transmisie audio etc.– aplicatii EIA RS-232 & CAD / CAM.Cablul suporta transmisii de o mare acuratete (senzitivitate) datorita constructiei sale, respectiv, datorita dublei ecranari(folie + tresa).

•Date tehnice

Intervale ale temperaturii de lucru

in cond.dinamice de lucru

- 5°C.....+70°C

in cond. statice de lucru

-30°C.....+80°C

Raza de incovoiere

10 x D

Sectiunea (AWG / mm ²)	Tensiune de lucru (V)	Tensiune de test (V)	Rezistenta electrica max.(Ohm/km)	Intensitatea curentului max.(A)	Capaciatatea 800 Hz (pF/m)
24 / 0,22	300	1200	85.9	2.5	100

• Variante constructive:

2x0,22mm² / 3x0,22mm² / 4x0,22mm² / 5x0,22mm² / 6x0,22mm² / 8x0,22mm²

10x0,22mm² / 12x0,22mm² / 16x0,22mm² / 18x0,22mm² / 25x0,22mm²

Certificat European de Conformitate. Contact: office@e-cablu.ro / Tel. 0729.00.58.40