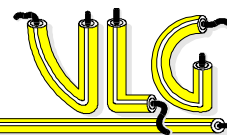


E-YCY



Tip: cablu de cupru cu manta de PVC si ecranare din cupru.

Simbol international: E-YCY (VDE 0276)

Tensiunea nominala: 0,6/1 kV

Domeniu de utilizare: locuri uscate, umede, afara sau pozate in pamant, in canale de cabluri. Constructia lui permite folosirea in locuri unde exista riscuri de deteriorari mecanice.

Constructia

Conductor: din cupru unifilar; **Izolatie:** pe manunchi cu PVC;

Umplutura: din PVC; **Manta de protectie:** din PVC; **Ecranarea:** din fire de cupru, concentrice;

Armarea: realizata din benzi de cupru; **Mantaua:** din PVC de culoare neagra, cu intarziere marita la propagarea focului.

Temperatura mediului ambiant: -5 °C la +70 °C

Parametri tehnici:

Sectiunea (mm ²)	Diametrul exterior (mm)	Masa cuprului (kg/km)	Masa totala (kg/km)
2 x 4 RE/16	16	270	510
2 x 6 RE/16	17	310	580
4 x 1,5 RE/16	14	250	260
4 x 2,5 RE/16	16	290	330
4 x 4 RE/16	18	350	630
4 x 6 RE/16	19	430	750
4 x 10 RE/16	22	590	970
5 x 2,5 RE/16	16	315	390
5 x 4 RE/16	19	390	730
5 x 6 RE/16	21	490	860
5 x 10 RE/16	25	690	1200
5 x 16 RE/16	29	990	1500
7 x 1,5 RE/16	17	295	540
10 x 1,5 RE/16	20	340	660
12 x 1,5 RE/16	20	370	700
14 x 1,5 RE/16	21	400	750
16 x 1,5 RE/16	22	430	820
19 x 1,5 RE/16	23	475	900
24 x 1,5 RE/16	27	550	1110
30 x 1,5 RE/16	28	640	1260
7 x 2,5 RE/16	18	365	630
10 x 2,5 RE/16	21	440	800
12 x 2,5 RE/16	22	490	890
14 x 2,5 RE/16	23	540	980
16 x 2,5 RE/16	24	590	1100
19 x 2,5 RE/16	26	665	1180
24 x 2,5 RE/16	29	790	1450
30 x 2,5 RE/16	31	940	1630

