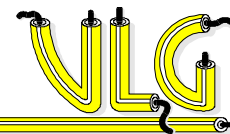


## JE-Y(St)Y .. Bd



**Tip:** cablu din cupru, cu manunchiuri torsadate, ecranate cu folie de aluminiu si manta de PVC.

**Simbol international:** JE-Y(St)Y..Bd (VDE 0815)

**Tensiune nominala:** 225 V

**Domeniu de utilizare:** in spatii uscate sau umede, la legarea aparatelor, dispozitivelor folosite in tehnica de avertizare, protectie si alte domenii inrudite.

### Constructia

**Conductoare:** multifilare din cupru, deosebit de flexibile; **Izolatie:** din PVC, pe fiecare manunchi, folie din aluminiu caserata cu material plastic, **Mantaua:** din PVC de culoare gri; manunchiurile sunt rasucite in perechi, iar acestea sunt torsadate cate patru.

**Temperatura mediului ambiant:** pozat: de la **-30 °C** la **+70 °C**  
in miscare: de la **-5 °C** la **+50 °C**

**Proprietati electrice la 20 °C:** rezistenta conductorului: max. 73,2 Ohm/km  
rezistenta izolatiei: min. 100 MOhm x km  
capacitatea maxima constructiva: max. 100 nF/km

### Parametri tehnici:

Sectiunea	Diametrul exterior	Grosimea mantalei	Masa cuprului	Masa totala
(mm)	(mm)	(mm)	(kg/km)	(kg/km)
2 x 2 x 0,8	6	1	25	60
4 x 2 x 0,8	8,5	1	45	95
8 x 2 x 0,8	11	1	85	160
12 x 2 x 0,8	13	1	126	235
16 x 2 x 0,8	14,5	1,2	166	295
20 x 2 x 0,8	16	1,2	206	355
24 x 2 x 0,8	18	1,2	246	430
32 x 2 x 0,8	20	1,4	327	555
40 x 2 x 0,8	22	1,4	407	670
80 x 2 x 0,8	30	1,6	809	1290

