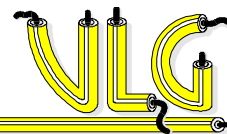


VLPY, FLY, FLRY



Tip: conductor folosit in domeniul transporturilor.

Simbol intern: VLPY

Simbol international: FLY, FLRY (DIN ISO 6722/2)

Tensiunea nominala: 24 V

Domeniu de utilizare: pentru realizarea circuitelor electrice la autovehicole.

Constructia

Conductor: din cupru multifilar; **Izolatie:** din PVC, rezistent la ulei, pentru realizarea circuitelor electrice la autovehicole.

Temperatura mediului ambiant: de la **-25 (FLY)** sau **-40 (FLRY)** °C la **+70** °C.

Parametri tehnici:

Sectiunea <i>(mm²)</i>	Diametrul exterior <i>(mm)</i>	Masa cuprului <i>(kg/km)</i>	Masa totala <i>(kg/km)</i>
FLY			
0,5	2,3	4,8	9
0,75	2,5	7,2	12
1	2,7	9,6	14
1,5	3	14,4	19
2,5	3,6	24	30
4	4,4	38,4	46
6	5	57,6	65
10	6,5	96	112
16	8,3	154	176
25	10,4	240	272
35	11,6	336	372
50	13,5	480	528
70	15,5	672	729
95	18	912	958
120	19,7	1152	1201
FLRY			
0,35	1,3	3,4	5
0,5	1,6	4,8	6
0,75	1,9	7,2	9
1	2,1	9,6	11
1,5	2,4	14,4	16
2,5	3	24	26
4	3,7	38,4	39
6	4,3	58	61

Conductoare folosite in domeniul transporturilor

