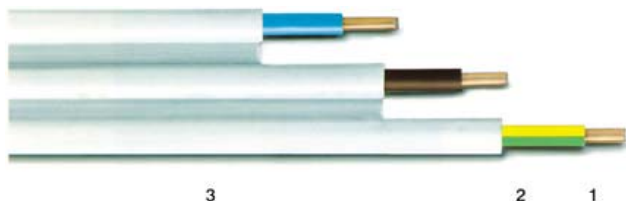


**CABLURI PENTRU CONSTRUCTII, CU  
IZOLATIE DE PVC SI MANTA DE PVC  
(CABLU PLAT CU CONDUCTOARE  
DISPUSE PARALEL)**



1. Conductor de cupru
2. Izolatie de PVC
3. Manta exterioara de PVC

**TIP CABLU:**  
**TENSIUNE NOMINALA:**  
**STANDARD DE PRODUS:**

**NYIFY-O si NYIFY-J**  
**230/400V**  
**VDE 0250-201**

**UTILIZARE**

Cablu pentru aplicatii cu solicitari mecanice reduse cu conductoare unifilare (masive) utilizate in instalatii fixe.

**COD DE CULORI**

NUMAR DE CONDUCTOARE	NYIFY-J	NYIFY-O
2	-	ALBASTRU - MARO
3	G/V -ALBASTRU - MARO	MARO - NEGRU - GRI
4	G/V - MARO - NEGRU - GRI	ALBASTRU - MARO - NEGRU - GRI
5	G/V -ALBASTRU - MARO - NEGRU - GRI	ALBASTRU - MARO - NEGRU - GRI -NEGRU

NUMAR DE CONDUCTOARE x SECTIUNEA NOMINALA  No x mm <sup>2</sup>	DIAMETRU EXTERIOR (APROX)  mm	GREUTATE NETA (APROX)  Kg/Km	REZISTENTA ELECTRICA MAXIMA LA 20°C  Ω/Km	CADERE DE TENSIUNE		SARCINA ADMISIBILA  A
				1 FAZA	3 FAZE	
				mV/A/m		
2X1,5	4,4X12	60	12,1	29	-	20
2X2,5	5,2X13,5	85	7,41	18	-	27
2X4	6X15,5	125	4,61	11	-	36
3X1,5	4,4X19	85	12,1	29	25	18
3X2,5	5,2X21,5	125	7,41	18	15	24
3X4	6X25	190	4,61	11	9.5	32
4X1,5	4,4X26	110	12,1	-	25	18
4X2,5	5,2X29,5	170	7,41	-	15	24
5X1,5	4,4X33	140	12,1	-	25	18
5X2,5	5,2X37	210	7,41	-	15	24