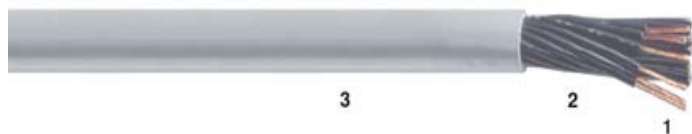


**CABLURI FLEXIBILE CU IZOLATIE SI
MANTA DE PVC, CU INTARZIERE LA
PROPAGAREA FLACARII**



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

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

**FROR
300/ 500V
IMQ CPT-007**

UTILIZARE

Cabluri utilizate in instalatii de semnalizare si control. Cablurile sunt flexibile si au izolatie de PVC. Mantaua exterioara de PVC nu propaga arderea si are o emisie redusa de gaze corozive.

COD DE CULORI

CONDUCTOARE NEGRE CU CIFRE ALBE SAU GALBENE. CONDUCTORUL G/V ESTE SITUAT PE STRATUL EXTERIOR DE CONDUCTOARE INFUNIATE MANTA EXTERIOARA GRI

NUMAR DE CONDUCTOARE x SECTIUNEA NOMINALA No x mm ²	DIAMETRUL EXTERIOR (APROX) mm	GREUTATE NETA (APROX) Kg/Km	REZISTENTA ELECTRICA MAXIMA LA 20°C Ω/Km	SARCINA ADMISIBILA	CADERE DE TENSIUNE	
				30°C IN AER Ω/Km	1 FAZA mV/A/m	3 FAZE mV/A/m
7X1	10	173	19,5	9,5		41
10X1	12,9	258	19,5	8,5		41
12X1	13,3	286	19,5	7,5		41
14X1	14,2	327	19,5	7,0		41
16X1	14,9	361	19,5	7,0		41
19X1	15,8	419	19,5	6,5		41
24X1	18,6	533	19,5	6,0		41
27X1	29,2	586	19,5	5,5		41
7X1,5	11,8	245	13,3	12,0	-	25
10X1,5	15	354	13,3	11,0	-	25
12X1,5	15,7	402	13,3	10,5	-	25
14X1,5	16,5	448	13,3	9,0	-	25
16X1,5	17,5	507	13,3	8,5	-	25
19X1,5	18,4	577	13,3	8,0	-	25
24X1,5	21,8	746	13,3	7,0		25