



Cables multipolares con conductor flexible, aislamiento de PVC y cubierta de PVC.

Uses

Instalación en locales domésticos, cocinas y oficinas. Para aparatos portátiles ligeros. Estos cables son para esfuerzos mecánicos pequeños (por ejemplo para aparatos de radio, lamparas de mesa, lamparas de colgar y máquinas de oficina)

Characteristics

Insulation		PVC T17 according to UNE-21031
Colours		White, grey or black
Conductor		Copper class 5 according to UNE-EN 60228
Packing		100 m. laminated rolls
Single pole identification		By situation according to UNE 21089-1
Standard		UNE 21031
Sections		2, 3, 4, 5 x 0.75 a 4 mm²
Temperature		70°C
Test voltage		2000V
Rated voltage		300/500V

Technical data

Sección mm ²	Espesor aislamiento Espesor cubierta		Diámetro mm	Resistencia a 20 °C Ohm/Km
	mm	mm		
2x0,5	0.5	0.6	4,6-5,9	39
2x0,75	0.5	0.6	4,9-6,3	26
3x0,5	0.5	0.6	4,9-6,3	39
3x0,75	0.5	0.6	5,2-6,7	26
4x0,5	0.5	0.6	5,4-6,9	39
4x0,75	0.5	0.6	5,7-7,3	26