

PLASTIX® X

Cables de perfil 8, de cobre flexible, aislados en PVC Noflamex® ecológico.



Usos: Cableado para artefactos de iluminación, pequeños aparatos.

Normas: IRAM NM 247-5, IEC 60227-5, NBR 8661

Rango de fabricación: 0,50 a 2,50 mm².

Colores: Blanco o cristal.

Acondicionamiento: Rollos de 100m a 16 mm²; y en bobinas de madera a partir de 16 mm².



Sección nominal	Diametro alambre máximo	Diametro cuerda ¹ de cobre	Dimensión cable		Peso ¹ del cable completo	Resistencia eléctrica ² máx 20° en CC	Corriente ³ admisible	Rollo x 100 m	Carrete Ø280 mm
			Ancho	Alto					
mm ²	mm	mm	mm	mm	kg/km	Ω/km	A		m/carrete
0,50	0,21	0,90	5,2	x	2,6	22	39,00	3	•
0,75	0,21	1,10	5,6	x	2,8	28	26,00	5	• 500
1,00	0,21	1,27	5,94	x	2,97	34	19,5	7	• 400
1,50	0,26	1,49	6,38	x	3,19	42	13,3	10	• 400

1. Valores aproximados.

2. Según IRAM NM 280, indicada a 20°C, en CC.

3. Temp. Amb. 40°C, circuito monofásico, 100% factor carga, 50/60 Hz C.A.



Av. Pres. J.D. Perón 26399
B1722CJD, Merlo Buenos Aires, Argentina

T. +54 0220 404 6700
imsa.com.ar