

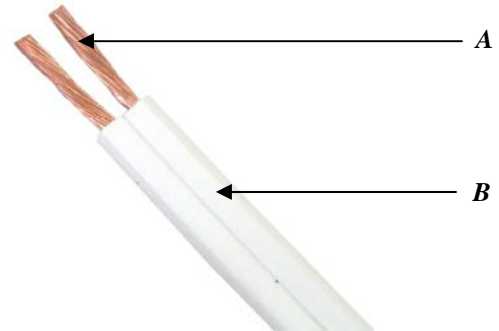
Dos o tres conductores flexibles de cobre recocido cubiertos con PVC de 60°C, con diseño separable.

### APLICACION

Extensiones flexibles para uso interno.  
Voltaje de Operación: 300 V

### ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS

- A. Conductor flexible de cobre
- B. Cubierta de PVC



Normas: UL-62 / COVENIN 558

### DATOS DEL CABLE

Calibre AWG	Construcción		Ø del Conductor (mm)	Espesor de Aislamiento (mm)	Dimensiones Externas Aproximadas	Peso Total Aprox. (kg/km)
	N° de hilos	Ø de hilo (mm)				
<b>BIPOLARES</b>						
24	7	0,203	0,62	0,40	1,45x2,90	8
22	7	0,254	0,77	0,60	2,00x4,00	14
20	7	0,32	0,97	0,80	2,60x5,20	24
18	10	0,32	1,16	0,80	2,75x5,50	29
16	16	0,32	1,47	0,80	3,10x6,20	41
14	26	0,32	1,88	1,20	4,30x8,60	74
12	28	0,39	2,37	1,20	4,80x9,60	103
10	44	0,39	2,98	1,20	5,40x10,80	146
<b>TRIPOLARES</b>						
18	16	0,254	1,17	0,80	2,80x5,60	42

Colores: Blanco y Negro

Otras construcciones, dimensiones externas o colores, tripolares con o sin conductor central aislado, consultar al proveedor

Los Datos suministrados son aproximados y sujetos a cambios sin previo aviso

HC009 / 01 / MAYO-04