

CABLES SPEAKER

Construcción

1. Conductores suaves de cableado extraflexible en disposición paralela, uno en cobre (Cu) y el otro en cobre estañado (CuSn).
2. El aislamiento policloruro de vinilo (PVC) tipo cristal (traslucido), con características de retardancia a la llama (FR), resistente a la abrasión, calor y humedad.

Aplicaciones

Los speaker cable **CENTELSA** son usados para la conexión de las salidas de equipos de audio como son los altavoces o parlantes.



Retardante
a la llama



Resistente
a la abrasión



Extraflexible

CENTELSA C-SPEAKER CABLE Cu/Sn

Calibre	Área	Formación	Espesor de Aislamiento	Diámetro Exterior Aproximado	Peso Total Aproximado
AWG	mm ²	No. de Alambres	mm	mm	kg/km
14	2,08	104	0,64	3,32 x 6,56	56,6
16	1,31	65	0,64	2,91 x 5,74	39,2
18	0,82	41	0,64	2,59 x 5,10	27,9
20	0,52	41	0,64	2,03 x 3,98	16,6

Nota: Los datos aquí registrados son nominales y están sujetos a tolerancias según las normas y las prácticas normales de fabricación. Otras configuraciones y calibres no especificados en este catálogo, están disponibles bajo pedido.