



Cordón Flexible (SPT)

CN-018

Dos conductores de cobre electrolítico pureza 99,9% en temple suave, flexibles con cableado clase "K" reunido en haz, formación en paralelo con aislamiento de PVC no propagador de incendio.



Voltaje Máximo de Operación

300 Volts.



Temperatura Máxima de Operación

60°C.



Empaque

Rollos de 100 m.



Rango de Fabricación

Calibre 18 AWG a 12 AWG.

Características

Resiste dobleces frecuentes por su grado de flexibilidad, aceites, grasas, agentes químicos, calor y humedad. Identificación de polaridad en uno de los conductores a toda su longitud para instalaciones visibles.

Aplicación

Instalaciones domésticas internas visibles, alimentación de aparatos eléctricos y electrónicos, no se utilice en aberturas de puertas, ventanas o similares, no se instale dentro de paredes, techos o pisos.

Datos para Pedido

Cordón SPT, tipo, calibre, color y cantidad requerida en metros.

Colores: negro, café y blanco; bajo requerimiento del cliente otros colores.

Especificaciones

Cumple o excede

NOM-063-SCFI NMX-J-102-ANCE UL - 62



Tipo	Calibre AWG	Número de hilos	Sección Transversal	Díametro del Conductor	Espesor de aislamiento	Dimensiones Finales		Masa Aprox	Amperes (A) al Aire
			mm ²	mm	mm	Ancho mm	Alto mm	Kg/100mm	
SPT-1	18	16	0,820	1,160	0,76	2,740	5,48	2,89	10
SPT-2	16	26	1,310	1,470	1,14	3,830	7,66	5,15	13
SPT-3	14	41	2,082	1,850	2,03	6,020	12,04	11,02	18
SPT-3	12	65	3,307	2,360	2,41	7,280	14,56	16,44	28

NOTA: Estos datos son aproximados y están sujetos a tolerancias normales de manufactura.