



Cable EVA H07Z1-K

El **Cable H07Z1-K** es la elección profesional para instalaciones que demandan el más alto nivel de seguridad. Este conductor flexible utiliza un aislamiento de tipo **EVA (Etileno Vinil Acetato)**, lo que lo clasifica como un cable **libre de halógenos (LSZH)**. Con una tensión nominal de **450/750 V**, soporta aplicaciones estándar de baja tensión y es ideal para ambientes donde la

seguridad eléctrica es prioritaria: auditorios, centros comerciales, hospitales, oficinas o cualquier espacio con alta densidad de personas. Su temperatura de operación de hasta 70 °C le agrega robustez a su desempeño.

Característica	Detalle
Tipo	Cable Unipolar Flexible
Modelo	H07Z1-K
Conductor	Cobre electrolítico flexible (clase 5)
Aislamiento	Poliolefinas Termoplásticas (EVA) - Libre de Halógenos (LSZH)
Tensión nominal	450 / 750 V
Temperatura de operación	70 °C

CODIGO	SECCIÓN CONDUCTOR (mm ²)	LONGITUD (M)	COLOR
TOX15RR	1.5	1	ROJO
TOX15BR	1.5	1	BLANCO
TOX15VR	1.5	1	VERDE
TOX15AR	1.5	1	AZUL
TOX15NR	1.5	1	NEGRO



Sala de Ventas: Lincoyán 13598, La Pintana, Region Metropolitana



TOX25RR	2.5	1	ROJO
TOX25BR	2.5	1	BLANCO
TOX25VR	2.5	1	VERDE
TOX25AR	2.5	1	AZUL
TOX25NR	2.5	1	NEGRO
TOX4RR	4	1	ROJO
TOX4BR	4	1	BLANCO
TOX4VR	4	1	VERDE
TOX4AR	4	1	AZUL
TOX4NR	4	1	NEGRO
TOX6RR	6	1	ROJO
TOX6BR	6	1	BLANCO
TOX6VR	6	1	VERDE
TOX6AR	6	1	AZUL
TOX6NR	6	1	NEGRO

