

# ES05Z1-K (AS)



## INFORMACIÓN GENERAL

<b>Aplicaciones</b>	Los cables ES05Z1-K (AS) son los indicados para instalaciones fijas en locales de pública concurrencia.
<b>Normativa</b>	Supera todos los ensayos aplicables según UNE-EN 211002, entre los que citamos expresamente los ensayos en condiciones de fuego: - No propagador de la llama. UNE-EN 60332-1-2. - No propaga el incendio, según EN 60332-3-24 ó EN 60332-3-25. - Baja emisión de humos, según EN 61034-2 - Determinación de halógenos en materiales no metálicos, según EN 50525-1, Anexo B.
<b>Conductor</b>	Cobre flexible clase 5 según norma UNE-EN 60228. IEC 60228.
<b>Tensión de servicio</b>	300 - 500V
<b>Tensión de ensayo</b>	2.000 V en CA.
<b>Temperatura mín. ensayo</b>	-15° C
<b>Temperatura de servicio máx.</b>	70° C
<b>Color cubierta</b>	Colores según UNE EN-50525-1
<b>Aislamiento</b>	Material termoplástico libre de halógenos tipo TI-7 según UNE EN 50363-7
<b>Sección certificada</b>	De 0,5 / 0,75 / 1 mm <sup>2</sup>
<b>Leyenda</b>	AENOR PEVI ES05Z1-K (AS)

Otras dimensiones y composiciones bajo demanda.