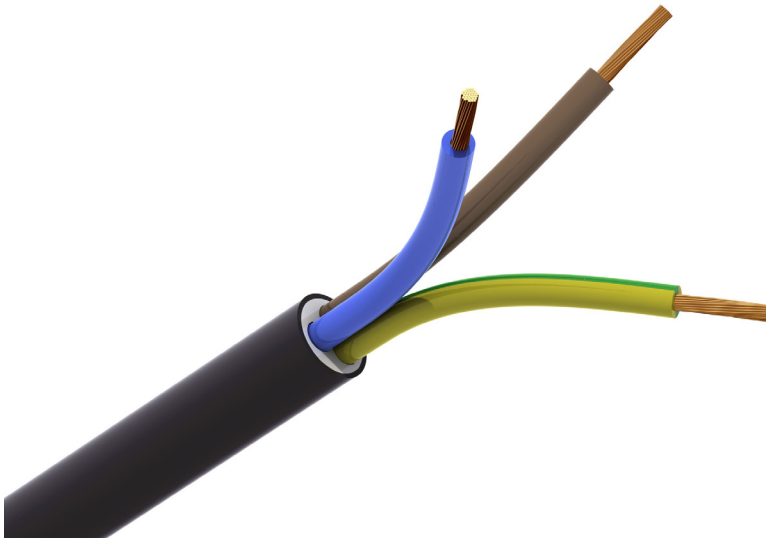


# H07ZZ-F



## INFORMACIÓN GENERAL

### Aplicaciones

Cables flexibles con aislamiento y cubierta de una mezcla de compuesto reticulado libre de halógenos y baja emisión de humos y gases corrosivos cuando están sometidos a la acción del fuego. Los cables están destinados al conexionado a la red de equipos y maquinaria.

<b>Normativa</b>	UNE-EN 50525-3-21 UNE-EN 60332-1-2 (No propagador de la llama) IEC 60332-1-2 (No propagador de la llama) EN 60332-3-24 (Ensayo de cables colocados en capas) EN 61034-2 (Emisión de humos)
<b>Conductor</b>	Cobre flexible Clase 5 según UNE-EN 60228 IEC 60228
<b>Tensión de servicio</b>	450 - 750 V
<b>Radio mín. curvatura</b>	Instalación fija 4D
<b>Temperatura mínima</b>	Servicio fijo (instalación protegida) -40°C
<b>Temperatura de servicio máx.</b>	90°C
<b>Dimensiones</b>	Según norma UNE-EN 50525-3-21
<b>Aislamiento</b>	Material reticulado EI8 según EN 50363-5
<b>Cubierta</b>	Compuesto reticulado EM 8 según EN 50363-6
<b>Identificación</b>	PEVI H07ZZ-F NX sección Año-mes

## INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

<b>Sección en mm<sup>2</sup></b>	1 a 70	1 a 10	1 a 6	1 a 6	1 a 6	1,5	1,5 y 2,5	4
<b>Gama de fabricación</b>	1	2	3	4	5	6, 7, 12	7	6

Otras dimensiones y composiciones bajo demanda.