

# H07V-R



## INFORMACIÓN GENERAL

<b>Aplicaciones</b>	Cable con conductor rígido y aislamiento termoplástico (PVC) indicado para cableado de instalaciones fijas en viviendas, locales y oficinas, cuadros eléctricos de control y alumbrado.
<b>Normativa</b>	UNE-EN 50525-2-31 UNE-EN 60332-1-2 (No propagador de la llama) IEC 60227-3 IEC 60332-1-2 (No propagador de la llama)
<b>Conductor</b>	Cobre rígido cableado clase 2 según UNE-EN 60228. IEC 60228
<b>Tensión de servicio</b>	450 - 750V
<b>Temperatura mínima de ensayos</b>	-15°C
<b>Temperatura de servicio máx.</b>	70°C
<b>Aislamiento</b>	PVC
<b>Identificación</b>	AENOR <HAR> PEVI H07V-R

## INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

<b>Sección</b>	6, 10, 16 y 25 mm <sup>2</sup>
----------------	--------------------------------

Otras dimensiones y composiciones bajo demanda.