

H05V2-K



INFORMACIÓN GENERAL

Aplicaciones	Cable flexible unifilar para instalaciones fijas con aislamiento termoplástico (PVC) resistente al calor (90°)
Normativa	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)
Conductor	Cobre flexible Clase 5 según UNE-EN 60228. IEC 60228
Tensión de servicio	300 - 500V
Temperatura mínima de ensayos	-15°C
Temperatura de servicio máx.	90°C
Radio mín. curvatura	5D
Dimensiones	Según norma UNE-EN 50525-2-31 IEC 60227-3
Aislamiento	PVC
Identificación	AENOR <HAR> PEVI H05V2-K

INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

Sección	0,5 mm ²	0,75 mm ²	1 mm ²
Composición cobre	16 hilos x 0,20 mm	24 hilos x 0,20 mm	32 hilos x 0,20 mm

Otras dimensiones y composiciones bajo demanda.