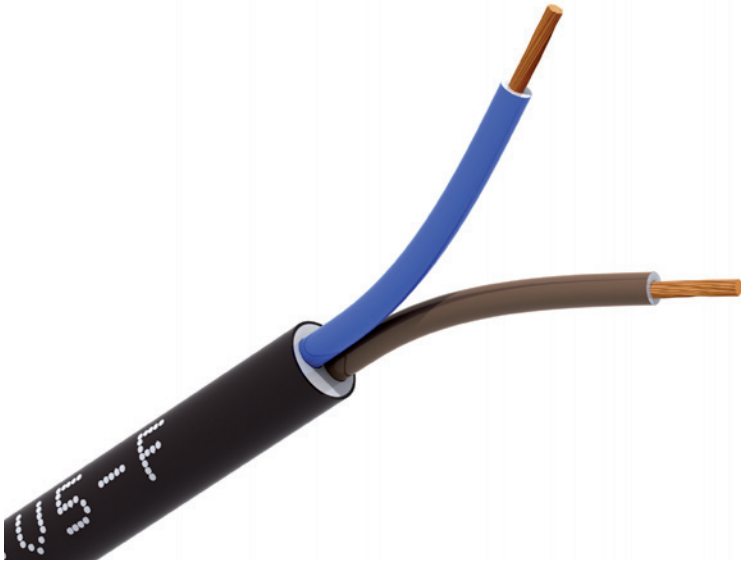


H05VV5-F



INFORMACIÓN GENERAL

Aplicaciones	Cable flexible con aislamiento y cubierta de PVC, resistentes al aceite. Los cables están destinados al conexionado de las máquinas de producción
Normativa	UNE-EN 50525-2-51 UNE-EN 60332-1-2 (No propagador de la llama) IEC 60227-7 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
Radio mín. curvatura	3D
Temperatura mínima de ensayos	-15°C
Temperatura de servicio máx.	70°C
Dimensiones	Según norma UNE-EN 50525-2-51 IEC 60227-7
Aislamiento	PVC
Cubierta	Color negro PVC Tipo TM5
Identificación	PEVI H05VV5-F NxSECCIÓN AÑO 500V

INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

Sección	0,5 a 1 mm ²
Gama de fabricación	2 a 25 polos

Las composiciones concretas NxSección bajo consulta.