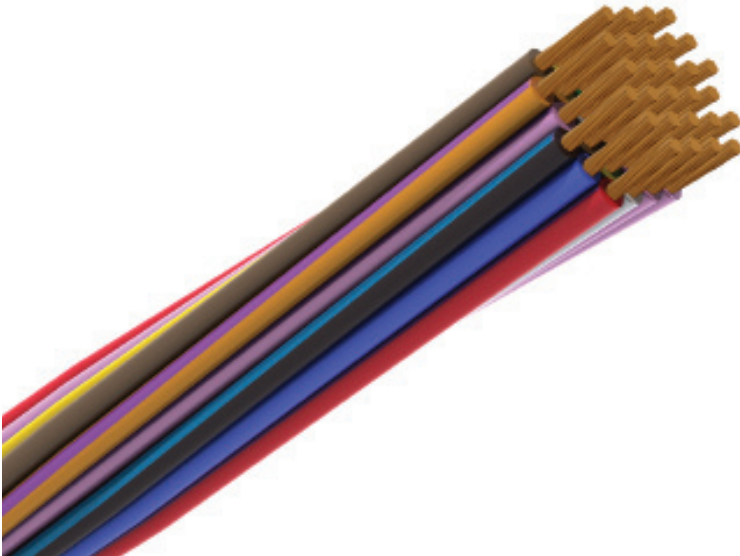


MAZO TRENZADO



INFORMACIÓN GENERAL

Aplicaciones	Transporte de energía eléctrica en instalación fija.
Normativa	UNE-EN 50525-2-31 IEC 60227-3 IEC 60332-1-2 UNE - EN 60332-1-2 (No propagador de llama)
Conductor	Cobre flexible Clase 5 según UNE-EN 60228 IEC 60228
Tensión nominal U₀/U	H05V-K :300 - 500V H07V-K :450 - 750V
Diámetro	H05V-K 0,75 mm ² : 2,20 mm. + 0,1mm/ -0,05 mm. H07V-K 1,5 mm ² : 2,80 mm. + 0,1 mm/-0,05mm. H07V-K 2,5 mm ² : 3,50 mm. + 0,1 mm/-0,05mm.
Temperatura mínima de ensayos	-15°C
Temperatura de servicio máx.	70°C
Aislamiento	PVC
Colores	Según demanda del cliente