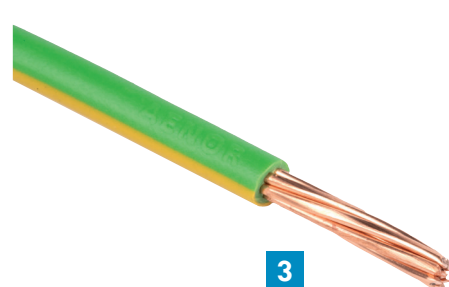
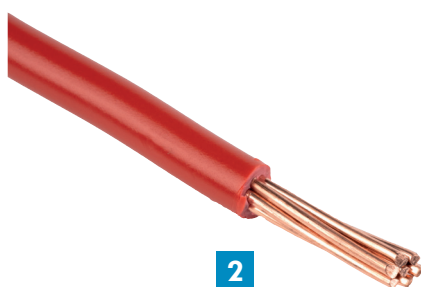
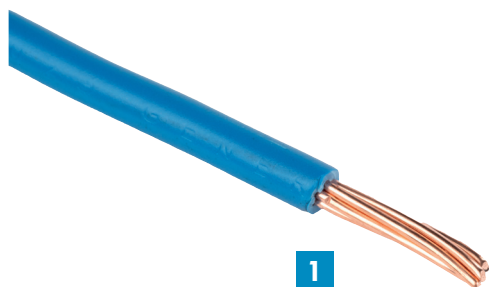


FILS RIGIDE - H07 V-R - 6 MM² - 10 M



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Caractéristiques générales

- Longueur : 10 m
- Flexibilité de l'âme : Rigide
- Forme de l'âme : circulaire
- Isolation gaine extérieure : PVC
- Nature de l'âme : Cuivre nu
- Diamètre extérieur : 4,9 mm
- Masse approximative : 66 kg/km
- Garantie : 2 ans

Caractéristiques électriques

- Tension de service nominale U_0/U (V) : 450/750 VAC
- Tension d'essai : 2 - 2,5 kV
- Intensité admissible à l'air libre: 36 A
- Résistance DC du conducteur à 20°C : 3,08 Ohm/km

Caractéristiques de sécurité

- Résistance mécanique aux chocs
- Température maximale sur l'âme en service : 70°C
- Température maximale sur l'âme en court circuit : 160°C
- Non propagateur de la flamme : E_{ca}
- Rayon de courbure minimum en utilisation statique (mm) : 6D



	Code	Packaging	Gencod
	Bleu		
1	850 126	Brochable	3600078501262
	851 538	Vrac	3600078515382
	Rouge		
	850 127	Brochable	3600078501279
2	851 539	Vrac	3600078515399
	Vert/Jaune		
3	850 552	Brochable	3600078505529
	851 540	Vrac	3600078515405