



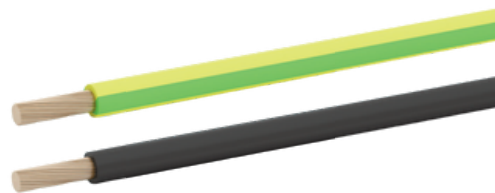
MATERIEL ELECTRIQUE INDUSTRIEL

FILS DE CÂBLAGE SOUPLE H05/H07 VK

Câble souple en cuivre pour la réalisation d'armoires électriques ou le câblage d'appareils en interne.

Caractéristiques

- Âme : Cuivre nu souple, classe 5
- Isolation : PVC
- Tension Uo/U : H05 = 300/500 V
- Tension Uo/U : H07 = 450/700 V
- Température de pose : -5°C à +50°C
- Température de service : -25°C ; Max +70°C
- Température max de l'âme : +70°C
- Rayon de courbure min. : 4 x D
- Tenue au feu : EN 60332-1-2 Eca · IEC 60332-1-2 · NBN C30-004 F1



Coloris disponibles



Données techniques

Référence	Type	Section	Diamètre extérieur	Épaisseur d'isolement	Conditionnement
VK005	H05 VK	0.5 mm ²	2.1 mm	0.6 mm	Couronne 100 m
VK007	H05 VK	0.75 mm ²	2.2 mm	0.6 mm	Couronne 100 m
VK010	H05 VK	1 mm ²	2.5 mm	0.6 mm	Couronne 100 m
VK015	H07 VK	1.5 mm ²	2.9 mm	0.7 mm	Couronne 100 m
VK025	H07 VK	2.5 mm ²	3.6 mm	0.8 mm	Couronne 100 m
VK040	H07 VK	4 mm ²	4.1 mm	0.8 mm	Couronne 100 m
VK060	H07 VK	6 mm ²	4.7 mm	0.8 mm	Couronne 100 m
VK100	H07 VK	10 mm ²	6.1 mm	1.0 mm	Couronne 100 m
VK160	H07 VK	16 mm ²	7.2 mm	1.0 mm	Couronne 100 m
VK250	H07 VK	25 mm ²	8.9 mm	1.2 mm	Coupe
VK350	H07 VK	35 mm ²	10.2 mm	1.2 mm	Coupe
VK500	H07 VK	50 mm ²	12.0 mm	1.4 mm	Coupe
VK700	H07 VK	70 mm ²	13.6 mm	1.4 mm	Coupe
VK950	H07 VK	95 mm ²	15.6 mm	1.6 mm	Coupe
VK1200	H07 VK	120 mm ²	17.3 mm	1.6 mm	Coupe
VK1500	H07 VK	150 mm ²	19.3 mm	1.8 mm	Coupe
VK1850	H07 VK	185 mm ²	21.5 mm	2.0 mm	Coupe
VK2400	H07 VK	240 mm ²	24.6 mm	2.2 mm	Coupe

Autres liens

Page produit : [Fils de câblage souples H05/H07 VK](#)

Catalogues NPI : <https://www.npi-materiel-electrique.fr/catalogues/>

Tous nos produits : <https://www.npi-materiel-electrique.fr/>

[Demander un devis, en cliquant ici.](#)