

Fil électrique H05VK et H07VK

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

Isolation des fils en PVC / classe 5.



EN 50525-2-31
EN 50575

Âme : Cuivre nu souple, classe 5

Isolation : PVC

Température d'utilisation : -25°C ; Max +70°C

Tenue au feu : EN 60332-1-2 Eca · IEC 60332-1-2 · NBN C30-004 F1



Coloris disponible :



Référence	Type	Section (mm ²)	Diamètre extérieur (mm)	Épaisseur d'isolement (mm)	Conditionnement (m)
VK005	H05 VK	0,5	2,1	0,6	Couronne 100
VK007	H05 VK	0,75	2,2	0,6	Couronne 100
VK010	H05 VK	1	2,5	0,6	Couronne 100
VK015	H07 VK	1,5	2,9	0,7	Couronne 100
VK025	H07 VK	2,5	3,6	0,8	Couronne 100
VK040	H07 VK	4	4,1	0,8	Couronne 100
VK060	H07 VK	6	4,7	0,8	Couronne 100
VK100	H07 VK	10	6,1	1,0	Couronne 100
VK160	H07 VK	16	7,2	1,0	Couronne 100
VK250	H07 VK	25	8,9	1,2	Coupe
VK350	H07 VK	35	10,2	1,2	Coupe
VK500	H07 VK	50	12,0	1,4	Coupe
VK700	H07 VK	70	13,6	1,4	Coupe
VK950	H07 VK	95	15,6	1,6	Coupe
VK1200	H07 VK	120	17,3	1,6	Coupe
VK1500	H07 VK	150	19,3	1,8	Coupe
VK1850	H07 VK	185	21,5	2,0	Coupe
VK2400	H07 VK	240	24,6	2,2	Coupe