



Fil électrique H05V2-K et H07V2-K

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 +90°C

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

Couleurs :



Référence	Type	Section (mm ²)	Diamètre extérieur (mm)	Épaisseur d'isolement (mm)	Conditionnement (m)
V2-K005	H05 V2-K	0,5	2,1	0,6	Couronne 100
V2-K075	H05 V2-K	0,75	2,3	0,6	Couronne 100
V2-K010	H05 V2-K	1	2,5	0,6	Couronne 100
V2-K015	H07 V2-K	1,5	2,9	0,7	Couronne 100
V2-K025	H07 V2-K	2,5	3,6	0,8	Couronne 100
V2-K040	H07 V2-K	4	4,1	0,8	Couronne 100
V2-K060	H07 V2-K	6	4,7	0,8	Couronne 100
V2-K100	H07 V2-K	10	6,1	1,0	Couronne 100
V2-K160	H07 V2-K	16	7,2	1,0	Couronne 100
V2-K250	H07 V2-K	25	8,9	1,2	Coupe
V2-K350	H07 V2-K	35	10,2	1,2	Coupe
V2-K500	H07 V2-K	50	12,0	1,4	Coupe