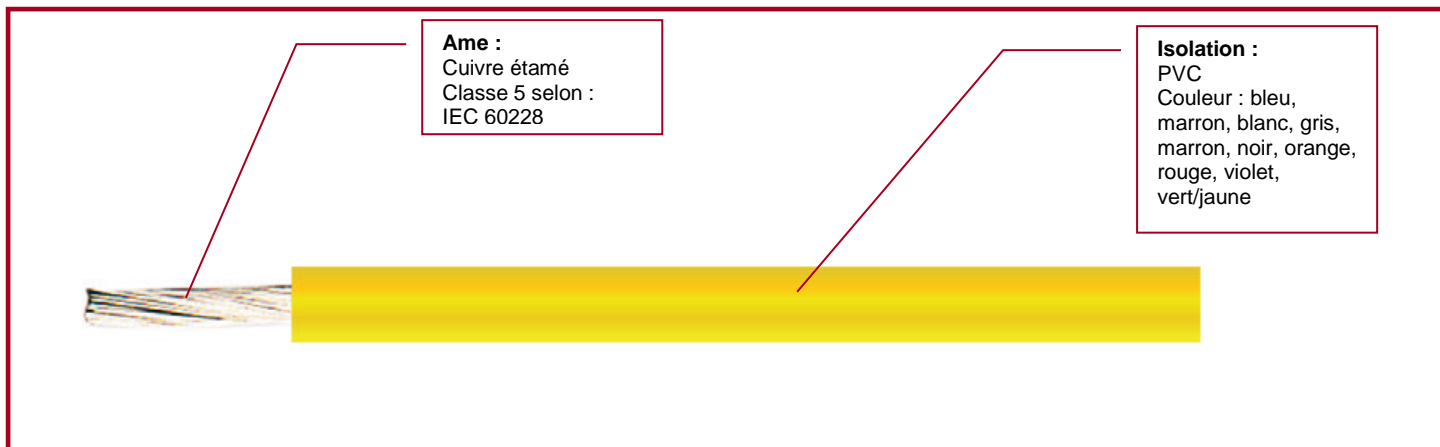


## REF : H05-07V2-K

Fil de câblage V2-K UL/CSA 1015

FT 1 11/06/15 FR



### INFORMATIONS PRODUITS

#### Application

Les câbles harmonisés H05/07V2-K UL/CSA sont munis d'une gaine PVC souple pour pose fixe.

#### Propriétés électriques

Tension nominale U°/U :	
H05	<b>300 / 500 V</b>
H07	<b>450 / 750 V</b>
Style1015	<b>600 V</b>
Tension d'essai :	<b>3000 V</b>

#### Caractéristiques



**Tenue au feu**  
EN 60332-1



**Température de service :**  
HAR/IEC: -40 °C / +70° C (90° C)  
UL-CSA: -40 °C /+105° C



**Rayon de courbure minimum :**  
fix 4 x Ø  
mouv 15 x Ø



**Conforme à la directive RoHS**



**Norme de références**  
UL: AWM style 1015 + MTW; CSA: TEW;  
HAR (VDE0281/HD21





EN  
50525-2-  
31

# REF : H05-07V2-K

Fil de câblage V2-K UL/CSA 1015

FT 1 11/06/15 FR

## Références produits

			
<b>H05V2-K</b>			
V2K050	0.50	2.5	10
V2K075	0.75	2.7	12.5
V2K1	1	2.8	16
<b>H07V2-K</b>			
V2K15	1.5	3.2	21.8
V2K25	2.5	3.6	32
V2K4	4	4.3	46.5
V2K6	6	4.8	67.2
V2K10	10	6.5	128
V2K25MM	25MM	9.9	291
V2K35	35	11.3	390
<b>X07V2-K</b>			
V2K16	16	8.6	192
V2K50	50	13.5	530
V2K70	70	15.6	755
V2K95	95	17.8	930
V2K120	120	20.8	1175
V2K150	150	22.2	2085