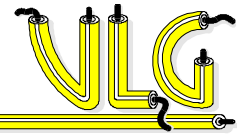


# MYF, H05V-K, H07V-K



**Tip:** conductor pentru instalatii electrice.

**Simbol intern:** MYF

**Simbol international:** H05V-K, H07V-K

(VDE 0281)

**Tensiunea nominala:** 300/500 V, 450/750 V

**Domeniu de utilizare:** instalatii in tuburi, dulapuri electrice, pozate sau in legaturi mobile. Nu se admite utilizarea conductoarelor in aer liber, supuse intemperiiilor.

## Constructia

**Conductor:** din cupru multifilar rasucit, cu rezistenta marita la indoire; **Izolatie:** din PVC.

**Temperatura mediului ambiant:** la transport sau pozate: **-40 °C** la **+70 °C**  
la pozare: **+5 °C** la **+70 °C**

## Parametri tehnici:

Sectiunea (mm <sup>2</sup> )	Culoarea	Diametrul exterior (mm)	Constructia (mm)	Masa cuprului (kg/km)	Masa totala (kg/km)
<b>H05V-K 300/500 V</b>					
0,5	M,alb,n,a,mo,po,r,g,gr,v/g,v	2,5	16x0,21	4,8	9
0,75	M,alb,n,a,mo,po,r,g,gr,v/g,v	2,7	24x0,21	7,2	11
1	M,alb,n,a,mo,po,r,g,gr,v/g,v	2,8	32x0,21	9,6	14
<b>H07V-K 450/750 V</b>					
1,5	M,alb,n,a,mo,po,r,g,gr,v/g,v	3,4	30x0,26	14,4	20
2,5	M,alb,n,a,mo,po,r,g,gr,v/g,v	4,1	50x0,26	24	30
4	M,alb,n,a,mo,po,r,g,gr,v/g,v	4,8	56x0,31	38,4	45
6	M,alb,n,a,mo,po,r,g,gr,v/g,v	5,3	84x0,31	58	65
10	m,n,a,r,gr,v/g	6,8	80x0,41	96	110
16	m,n,a,r,gr,v/g	8,1	128x0,41	154	180
25	m,n,a,r,v/g	10,2	200x0,41	240	270
35	n,a,r,v/g	11,7	280x0,41	336	380
50	n,a,v/g	13,9	400x0,41	480	525
70	n,v/g	16	356x0,51	672	735
95	n,v/g	18,2	485x0,51	912	975
120	n,v/g	20,2	614x0,51	1152	1200
150	n,v/g	22,5	765x0,51	1440	1500
185	n	24,9	944x0,51	1776	1850
240	n	28,4	1225x0,51	2304	2400

*Conductore si cabluri pentru instalatii electrice*

