

**P**

**H07V-U, H07V-R**

**Instalacioni kabel sa PVC-om**

**Standard:** SRPS N.C3.200  
**Naponski nivo:** 450/750 V  
**Ispitni napon:** 2 kV



**KONSTRUKCIJA**

**Provodnik:** meko žaren bakarni provodnik, jednožični klasa 1 ili višežični klasa 2, prema SRPS N.C0.015.  
**Izolacija:** PVC mešavina  
 Boja izolacije može biti crna, svetlo plava, smeđa, zeleno/žuta.

**PRIMENA**

U suvim prostorijama za trajno polaganje u cevima, iznad ili ispod maltera, kao i na izolacionim telima iznad maltera.

**KONSTRUKCIONI PODACI**

Konstrukcija	Cu broj	Prečnik	Težina
	[kg/km]	[mm]	[kg/km]
1,5	14.4	2,8	20
2,5	24	3,5	31
4	38	4,0	46
6	58	4,5	66
10	96	5,5	107
10	96	6,0	116
16	154	7,0	172
25	240	8,6	268
35	336	9,7	363
50	480	11,3	494
70	672	14,0	725
95	912	15,3	959
120	1152	16,2	1194
150	1440	18,2	1498
185	1776	22,3	1912
240	2304	25,0	2433
300	2880	27,9	3041
400	3840	31,6	3915

Dozvoljena temperatura provodnika:  
 - najviša radna temperatura 70°C  
 - u kratkom spoju (najduže 5 s), najviša 160°C

Dozvoljena temperatura okoline:  
 - pri polaganju i rukovanju, najniža + 5°C

Najmanji poluprečnik savijanja: 12D -15D (D - prečnik kabela)