

## Texniki xüsusiyyətlər

### Technical features

#### H07V-R (NYA)

**450/750 V**

Nominal en kəsiyi	Mis damarın çəkisi	Naqilin xarici diametri (təxmini)	Xalis çəki (təxmini)	20°C-da damarın sabit cərəyanda müqaviməti	Yolverilən cərəyan həddi		İnşaat uzunluğu (təxmini)
					Boru içində	Açıq havada	
Rated Cross-section	Cu factor	Overall diameter of cable (approx.)	Net weight (approx)	Conductor DC resistance at 20,°C	Current carrying capacity		Delivery length (approx)
mm <sup>2</sup>	kg/km	mm	kg/km	Ω/km	Conduit	Air	m
1,5	14,4	2,7	19	12,1	14,5*	24	100
2,5	24,0	3,2	30	7,41	19,5	32	100
4	38,0	3,7	44	4,61	26	42	100
6	58,0	4,2	63	3,08	34	54	100
10	96	5,4	105	1,83	46	73	100
16	154,0	6,9	171	1,15	61	98	100
25	240,0	8,2	258	0,727	80	129	100
35	336,0	9,3	350	0,524	99	158	100
50	480,0	10,8	479	0,387	119	198	1000
70	672,0	12,4	673	0,268	151	245	1000
95	912,0	14,5	927	0,193	182	292	1000
120	1152,0	15,9	1160	0,153	210	344	1000
150	1440,0	17,7	1429	0,124	240	391	1000
185	1776,0	19,8	1800	0,0991	273	448	1000
240	2304,0	22,8	2311	0,0754	320	528	1000

#### H07V-U

**450/750 V**

1,5	14,4	2,7	19	12,1	14,5*	24	100
2,5	24,0	3,2	30	7,41	19,5	32	100
4	38,0	3,7	44	4,61	26	42	100
6	58,0	4,2	63	3,08	34	54	100
10	96	5,4	105	1,83	46	73	100

