

PP-J H05VV-F



Primena: Za srednji mehanički stres u domaćinstvu, kuhinji i kancelarijskim prostorima. Za belu tehniku i u vlažnim prostorijama. Primenjivo kod uređaja za kuvanje i grejanje pod uslovom da kad nije u kontaktu sa vrućim delovima ili toplotnim zračenjem. Nije za trajnu upotrebu u slobodnom vazduhu.

Application: For medium mechanical stress in household, kitchen and office rooms. For household appliances also in wet rooms. Applicable for cooking and heating devices provided that the cable is not in touch with hot parts or heat irradiation. Not for permanent use in free air.

Materijal provodnika:	bakar
Konstrukcija provodnika:	klasa 5
Izolacija:	PVC Y12
Materijal plašta:	PVC TM2
Otpornost na plamen:	VDE 0482-332-1-2/IEC 60332-1
Maksimalna temperatura u provodniku:	60 °C
Maksimalna temperatura tokom rada:	+50 °C
Radius savijanja tokom rada:	3 x DA
Radius savijanja tokom kretanja u radu:	5 x DA
Nominalni naponski nivo U ₀ :	300 V
Nominalni naponski nivo U:	500 V
Ispitni naponski nivo:	2 kV
Obeležavanje žila:	boje po VDE 0293 (HD308)

Conductor material:	bare copper
Conductor construction:	fine stranded, class 5
Insulation:	PVC Y12
Sheathing material:	PVC TM2
Flame retardant:	VDE 0482-332-1-2/IEC 60332-1
Maximum temperature at conductor:	60 °C
Maximum operating temperature, fixed:	+50 °C
Bending radius, fixed installation:	3 x DA
Bending radius, moved application:	5 x DA
Nominal voltage U ₀ :	300 V
Nominal voltage U:	500 V
Test voltage:	2 kV
Core identification:	colours acc. VDE 0293 (HD308)

PP-J /H05VV-F

Naziv kabla	Presek	Boja	Da	CU	T	Naziv kabla	Presek	Boja	Da	CU	T
Cable name	Cross section	Color	mm	kg/km	kg/km	Cable name	Cross section	Color	mm	kg/km	kg/km
H05VV-F	02X0,75	bela / white	5,8	52	14,4	H05VV-F	02X2,5	bela / white	9	115	48
H05VV-F	02X0,75	crna / black	5,8	52	14,4	H05VV-F	03G0,75	crna / black	6,5	70	21,6
H05VV-F	02X1	crna / black	6,5	65	19	H05VV-F	03G0,75	bela / white	6,5	70	21,6
H05VV-F	02X1	bela / white	6,5	65	19	H05VV-F	03G1	bela / white	7	80	29
H05VV-F	02X1,5	crna / black	7,5	90	29	H05VV-F	03G1	crna / black	7	80	29
H05VV-F	02X1,5	bela / white	7,5	90	29	H05VV-F	03G1,5	bela / white	8,2	115	43
H05VV-F	02X2,5	crna / black	9	115	48	H05VV-F	03G1,5	crna / black	8,2	115	43

Naziv kabela	Presek	Boja	Da	CU	T
Cable name	Cross section	Color	mm	kg/km	kg/km
H05VV-F	03G1,5	siva / gray	8,2	115	43
H05VV-F	03G2,5	bela / white	9,8	175	72
H05VV-F	03G2,5	crna / black	9,8	175	72
H05VV-F	04G0,75	crna / black	6,7	75	29
H05VV-F	04G0,75	bela / white	6,7	75	29
H05VV-F	04G1	crna / black	7,2	92	38
H05VV-F	04G1	bela / white	7,2	92	38,4
H05VV-F	04G1,5	crna / black	9,2	145	58
H05VV-F	04G1,5	bela / white	9,2	145	58
H05VV-F	04G2,5	bela / white	10,7	210	96

Naziv kabela	Presek	Boja	Da	CU	T
Cable name	Cross section	Color	mm	kg/km	kg/km
H05VV-F	04G2,5	crna / black	10,7	210	96
H05VV-F	05G0,75	crna / black	7,5	96	36
H05VV-F	05G0,75	bela / white	7,5	96	36
H05VV-F	05G1	crna / black	8	113	48
H05VV-F	05G1	bela / white	8	113	48
H05VV-F	05G1,5	bela / white	10,2	175	72
H05VV-F	05G1,5	crna / black	10,2	175	72
H05VV-F	05G2,5	crna / black	13	260	120
H05VV-F	05G2,5	bela / white	13	260	120

Objašnjenje oznaka

Da Spoljnji dijametar
Cu Težina bakra u kابلu
T Ukupna težina kabela

Labels explanation

Da Outer diameter
Cu Copper weight
T Total weight

Identifikacija žila	PP-J H05VV-F					
Core identification						
žile	Boje					
cores	Colors					
2		pl/bl	br/bw			
3		žz/yg	pl/bl	br/bw		
4		žz/yg	br/bw	cr/bc	si/gr	
5		žz/yg	pl/bl	br/bw	cr/bc	si/gr

Objašnjenje boja

žz žuto-zelena
cr crna
pl plava
br braon
si siva

Color explanation

yg yellow-green
bc black
bl blue
bw brown
gr gray