

سیم خودرویی

AVSS, CAVUS (Japan)

Standard :JASO D611, KES D-C626

Construction : Annealed Stranded Copper

Thin Wall P.V.C Insulation

Application : Used For Automotive Wiring

استاندارد: JASO D611, KES D-C626

ساختمان : هادی از جنس مس نرم و تابیده شده

عایق از جنس پی وی سی کاهش قطر یافته بصورت خط دار و بی خط

موارد مصرف : سیم کشی داخل خودرو

© copyright Mashhad Wire and Cable co.



Nominal Size	No.Of Strand × Dia	Outside Dia	Calculated Cross Sectional Area	Overall Dia		Insulation Thickness		Max.Of Conductor Resistance at c°20
				Max	Standard	Min	Standard	
mm ²	N*mm	mm	-	mm		mm		Ω/km
0.3	7×0.26	0.8	0.3716	1.5	1.4	0.24	0.3	50.2
0.5	7×0.32	1.0	0.5629	1.7	1.6	0.24	0.3	32.7
0.85	19×0.24	1.2	0.8596	1.9	1.8	0.24	0.3	21.7
1.25	19×0.29	1.5	1.2549	2.2	2.1	0.24	0.3	14.9
2	37×0.26	1.8	1.9644	2.7	2.6	0.32	0.4	9.5

(AVSS)

Nominal Size	No.Of Strand × Dia	Outside Dia	Calculated Cross Sectional Area	Overall Dia		Insulation Thickness		Max.Of Conductor Resistance at 20°c
				Max	Standard	Min	Standard	
mm ²	mm	mm		mm		mm		Ω/km
0.3	7 رشته پرس شده به شکل دایره	0.7	0.3716	1.2	1.1	0.1 6	0.2	50.2
0.5	7 رشته پرس شده به شکل دایره	0.9	0.5629	1.4	1.3	0.1 6	0.2	32.7
0.85	7 رشته پرس شده به شکل دایره	1.1	0.8596	1.6	1.5	0.1 6	0.2	20.8
0.85	7 رشته پرس شده به شکل دایره	1.1	0.8846	1.6	1.5	0.1 6	0.2	20.8
1.25	7 رشته پرس شده به شکل دایره	1.4	1.2549	1.9	1.8	0.1 6	0.2	14.3

(CAVUS)

نشانی : مشهد، بزرگراه آسیایی، شهرک صنعتی طوس، بلوار تلاش شمالی، خیابان دهم صندوق پستی: 91895/157-147

تلفن: 0511-5413277 / فاکس: 0511-5411500

www.mashadcable.com / info@mashadcable.com