

## BAKIR BÜKÜM TABLOSU (IEC 60228 - HD383)

### STRAND MAKE-UP ACCORDING TO IEC 60228 - HD383



Kesit	Çok Telli Yuvarlak İletken	Çok Telli Bükülü Tellerin Standard Yapısı	İnce Bükülü Teller	Extra İnce Bükülü Teller			
Cross Section	Multi Wire Round Conductor	Multi Stranded Wires Sstandard Construction	Finely Stranded Wires	Extra Fine Stranded Wires			
	Sınıf / Class 2		Sınıf / Class 5	Sınıf / Class 6			
	Sütun/Column 1	Sütun/Column 2	Sütun/Column 3	Sütun/Column 4	Sütun/Column 5	Sütun/Column 6	Sütun/Column 7
0,14	-	-	18x0,10	18x0,10	18x0,10	36x0,07	72x0,05
0,25	-	-	14x0,15	32x0,10	32x0,10	65x0,07	128x0,05
0,34	-	7x0,25	19x0,15	42x0,10	42x0,10	88x0,07	174x0,05
0,38	-	7x0,27	12x0,20	21x0,15	48x0,10	100x0,07	194x0,05
0,5	7x0,30	7x0,30	16x0,20	28x0,15	64x0,10	1310,07	256x0,05
0,75	7x0,37	7x0,37	24x0,20	42x0,15	96x0,10	195x0,07	384x0,05
1,0	7x0,43	7x0,43	32x0,20	56x0,15	128x0,10	260x0,07	512x0,05
1,5	7x0,52	7x0,52	30x0,25	84x0,15	192x0,10	392x0,07	768x0,05
2,5	7x0,67	19x0,41	50x0,25	140x0,15	320x0,10	651x0,07	1280x0,05
4	7x0,85	19x0,52	56x0,30	224x0,15	512x0,10	1040x0,07	-
6	7x1,05	19x0,64	84x0,30	192x0,20	768x0,10	1560x0,07	-
10	7x1,35	49x0,51	80x0,40	320x0,20	1280x0,10	2600x0,07	-
16	7x1,70	49x0,65	128x0,40	512x0,20	2048x0,10	4116x0,07	-
25	7x2,13	84x0,62	200x0,40	800x0,20	3200x0,10	6370x0,07	-
35	7x2,52	133x0,58	280x0,40	1120x0,20	4410x0,10	9100x0,07	-
50	19x1,83	133x0,69	400x0,40	705x0,30	-	-	-
70	19x2,17	189x0,69	356x0,50	990x0,30	-	-	-
95	19x2,52	259x0,69	485x0,50	1340x0,30	-	-	-
120	37x2,03	336x0,67	614x0,50	1690x0,30	-	-	-
150	37x2,27	392x0,69	765x0,50	2123x0,30	-	-	-
185	37x2,52	494x0,69	944x0,50	1470x0,40	-	-	-
240	61 x2,24	627x0,70	1225x0,50	1905x0,40	-	-	-
300	61 x2,50	790x0,70	1530x0,50	2385x0,40	-	-	-
400	61 x2,89	-	2035x0,50	-	-	-	-
500	61 x3,23	-	1768x0,60	-	-	-	-

### ÇOK DAMARLI KABLO DİZAYNI TABLOSU MULTI CORES CABLE DESIGN

Damar Sayısı Core Number	Grup Katsayısı Multiple Group	Damar Sayısı Core Number	Grup Katsayısı Multiple Group	Damar Sayısı Core Number	Grup Katsayısı Multiple Group
2	2,00	18	5,00	34	7,00
3	2,16	19	5,00	35	7,00
4	2,42	20	5,33	36	7,00
5	2,70	21	5,33	37	7,00
6	3,00	22	5,67	38	7,33
7	3,00	23	5,67	39	7,33
8	3,45	24	6,00	40	7,33
9	3,80	25	6,00	41	7,67
10	4,00	26	6,00	42	7,67
11	4,00	27	6,15	43	7,67
12	4,16	28	6,41	44	8,00
13	4,41	29	6,41	45	8,00
14	4,41	30	6,41	46	8,00
15	4,70	31	6,70	47	8,00
16	4,70	32	6,70	48	8,15
17	5,00	33	6,70	52	8,41
				61	9,00