



S P.KODU ORDER CODE	KES T CROSS SECTION mm ²	DI ÇAP OVERALL DIA. mm	BAKIR A IRLI I COPPER WEIGHT Kg/Km	YAKL. A IRLIK APP. WEIGHT Kg/Km
0,50 mm²				
47005002	2 x 0,50	5,2	27,5	46
47005003	3 x 0,50	5,5	36,0	53
47005004	4 x 0,50	5,9	42,7	61
47005005	5 x 0,50	6,4	48,3	76
47005006	6 x 0,50	7,1	55,9	88
47005007	7 x 0,50	7,1	61,6	96
47005008	8 x 0,50	8,1	67,1	116
47005010	10 x 0,50	8,5	83,4	134
47005012	12 x 0,50	9,1	93,8	156
47005014	14 x 0,50	9,5	113,8	186
47005016	16 x 0,50	10,2	123,0	210
47005018	18 x 0,50	10,6	133,2	241
47005020	20 x 0,50	11,1	144,7	276
47005025	25 x 0,50	12,7	195,3	349
1 mm²				
47010002	2 x 1	6,0	38,5	63
47010003	3 x 1	6,5	48,0	76
47010004	4 x 1	7,1	65,0	101
47010005	5 x 1	7,7	78,0	120
47010006	6 x 1	8,3	88,0	136
47010007	7 x 1	8,3	98,0	148
47010008	8 x 1	9,5	114,0	174
47010010	10 x 1	10,2	132,0	217
47010012	12 x 1	11,0	162,0	246
47010014	14 x 1	11,5	186,0	282
47010016	16 x 1	12,6	213,0	328
47010018	18 x 1	13,1	148,0	363
47010020	20 x 1	13,6	261,0	403
47010025	25 x 1	15,4	314,0	486

S P.KODU ORDER CODE	KES T CROSS SECTION mm ²	DI ÇAP OVERALL DIA. mm	BAKIR A IRLI I COPPER WEIGHT Kg/Km	YAKL. A IRLIK APP. WEIGHT Kg/Km
0,75 mm²				
47007502	2 x 0,75	5,6	40,8	59
47007503	3 x 0,75	5,9	49,3	65
47007504	4 x 0,75	6,4	57,8	76
47007505	5 x 0,75	7,1	68,3	92
47007506	6 x 0,75	7,7	76,3	111
47007507	7 x 0,75	7,7	84,4	128
47007508	8 x 0,75	8,8	104,3	143
47007510	10 x 0,75	9,2	132,7	179
47007512	12 x 0,75	10,1	140,3	200
47007514	14 x 0,75	10,6	158,3	224
47007516	16 x 0,75	11,1	173,5	268
47007518	18 x 0,75	11,6	192,6	296
47007520	20 x 0,75	12,6	225,6	338
47007525	25 x 0,75	13,8	266,4	410
1,5 mm²				
47015002	2 x 1,5	7,1	42,2	86
47015003	3 x 1,5	7,5	68,5	98
47015004	4 x 1,5	8,1	92,4	126
47015005	5 x 1,5	8,9	104,0	158
47015006	6 x 1,5	9,7	121,0	188
47015007	7 x 1,5	9,7	134,0	206
47015008	8 x 1,5	11,3	156,0	242
47015010	10 x 1,5	12,4	186,0	312
47015012	12 x 1,5	13,3	219,0	337
47015014	14 x 1,5	13,9	256,0	386
47015016	16 x 1,5	15,1	280,0	430
47015018	18 x 1,5	15,7	319,0	503
47015020	20 x 1,5	16,3	356,0	561
47015025	25 x 1,5	18,4	468,0	688