

ProSig Kabelindex

Index	Aufbau	Rk	Betriebskapazität [nF/Km]	Verseilung	Aderquerschnitt	
	A-2Y2YB2Y	0	115	1	0.9	
1)	AJ-2Y2YDB2Y	6	115	1	0.9	
2)	AJ-2Y2YDB2Y	5	115	1	0.9	
3)	A-2Y2YB2Y	0	145	1	1.4	1.8
4)	AJ-2Y2YDB2Y	6	145	1	1.4	1.8
5)	AJ-2Y2YDB2Y	5	145	1	1.4	1.8
6)	AJ-2Y2YDB2Y	4	145	1	1.4	1.8
7)	A-2Y2YB2Y	0	95	1	1.4	1.8
8)	AJ-2Y2YDB2Y	5	95	1	1.4	1.8
9)	AJ-2Y2YDB2Y	4	95	1	1.4	1.8
10)	A-2Y(L)2YB2Y	0	45	4	0.9	1.4
11)	AJ-2Y(L)2YDB2Y	6	45	4	0.9	
12)	AJ-2Y(L)2YDB2Y	5	45	4	1.4	
13)	AJ-2Y(L)2YDB2Y	4	45	4	0.9	1.4
14)	A-2Y2YV	0	115	1	0.9	
15)	A-2Y2YV	0	145	1	1.4	1.8
16)	A-2Y2YV	0	95	1	1.4	1.8
17)	A-2Y(L)2YV	0	45	4	0.9	1.4
18)	A-02YSTF(L)2Y(SR)2Y	0	30			
19)	A-02YSTF(L)2YB2Y	0	30			
20)	A-2YTF2Y(L)2Y	0	38			
59)	A-2YTF(L)2YV	0	38			
21)	A-2YYbY	0	100	1	0,9	
22)	A-2YYbY	0	130	1	1,4	
23)	A-2YYbY	0	140	1	1,8	
24)	A-2Y(St)YbY	0	45	4	0,9	
25)	A-2Y(St)YbY	0	50	4	1,4	
26)	AJ-2Y(St)YbY	St0.5	100	1	0,9	
27)	AJ-2Y(St)YbY	St0.5	130	1	1,4	
28)	AJ-2Y(St)YbY	St0.5	140	1	1,8	
29)	AJ-2Y(St)YbY	St0.5	45	4	0,9	
30)	AJ-2Y(St)YbY	St0.5	50	4	1,4	
31)	AJ-2Y(St)YbY	St0.8	100	1	0,9	
32)	AJ-2Y(St)YbY	St0.8	130	1	1,4	
33)	AJ-2Y(St)YbY	St0.8	140	1	1,8	
34)	AJ-2Y(St)YbY	St0.8	45	4	0,9	
35)	AJ-2Y(St)YbY	St0.8	50	4	1,4	
36)	AJ-2YDYbY	D0.5	45	4	0,9	
37)	AJ-2YDYbY	D0.5	50	4	1,4	
38)	AJ-2YDYbY	D0.8	130	1	1,4	
39)	AJ-2YDYbY	D0.8	140	1	1,8	
40)	AJ-2YDYbY	D0.8	45	4	0,9	

Index	Aufbau	Rk	Betriebskapazität [nF/Km]	Verseilung	Aderquerschnitt	
41)	AJ-2YDYbY	D0.8	50	4	1,4	
42)	A-2Y2YY	0	100	1		
43)	A-2Y2YY	0	94	1		
44)	AJ-2Y2YAB2Y	3	100	1		
45)	AJ-2Y2YAB2Y	2	100	1		
46)	AJ-2Y2YAB2Y	3	94	1		
47)	AJ-2Y2YAB2Y	2	94	1		
48)	AJ-2Y2YAB2Y	1	94	1		
49)	A-2YF2YC2Y	0	38	4		
50.1)	A-2Y(L)2Y2YV	0	45	4	0.9	1.4
50.2)	A-2Y(L)2Y2YV	0	120	1	1.4	1.8
51.1)	A-2Y(L)2Y2YB2Y	0	45	4	0.9	1.4
51.2)	A-2Y(L)2Y2YB2Y	0	120	1	1.4	1.8
52.1)	AJ-2Y(L)2Y2YDB2Y	6	45	4	0.9	1.4
52.2)	AJ-2Y(L)2Y2YDB2Y	6	120	1	1.4	1.8
53.1)	AJ-2Y(L)2Y2YDB2Y	5	45	4	0.9	1.4
53.2)	AJ-2Y(L)2Y2YDB2Y	5	120	1	1.4	1.8
54.1)	AJ-2Y(L)2Y2YDB2Y	4	45	4	0.9	1.4
54.2)	AJ-2Y(L)2Y2YDB2Y	4	120	1	1.4	1.8
60)	NYCY	0	1			
70)	NYCWY	0	1			
80)	A-2YOF(L)2YB2Y	0	115	1	0.9	
81)	AJ-2YOF(L)2YDB2Y	6	115	1	0.9	
82)	AJ-2YOF(L)2YDB2Y	5	115	1	0.9	
83)	A-2YOF(L)2YB2Y	0	145	1	1.4	1.8
84)	AJ-2YOF(L)2YDB2Y	6	145	1	1.4	1.8
85)	AJ-2YOF(L)2YDB2Y	5	145	1	1.4	1.8
86)	AJ-2YOF(L)2YDB2Y	4	145	1	1.4	1.8
87)	A-2YOF(L)2YB2Y	0	95	1	1.4	1.8
88)	AJ-2YOF(L)2YDB2Y	5	95	1	1.4	1.8
89)	AJ-2YOF(L)2YDB2Y	4	95	1	1.4	1.8
94)	A-2YOF(L)2YV	0	115	1	0.9	
95)	A-2YOF(L)2YV	0	145	1	1.4	1.8
96)	A-2YOF(L)2YV	0	95	1	1.4	1.8
97)	Hybridkabel_LWL	0	1			
98)	Hybridkabel_SV	0	1			
99)	LWL	0	1			