

Technische Daten



Aderkennzeichnung nach DIN 47100

lagenverseilte Kabel		paarverseilte Kabel	
Ader	Farbe	Paar	Farben
1	weiss	1	weiss, braun
2	braun	2	grün, gelb
3	grün	3	grau, rosa
4	gelb	4	blau, rot
5	grau	5	schwarz, violett
6	rosa	6	grau-rosa, rot-blau
7	blau	7	weiss-grün, braun-grün
8	rot	8	weiss-gelb, gelb-braun
9	schwarz	9	weiss-grau, grau-braun
10	violett	10	weiss-rosa, rosa-braun
11	grau-rosa	11	weiss-blau, braun-blau
12	rot-blau	12	weiss-rot, braun-rot
13	weiss-grün	13	weiss-schwarz, braun-schwarz
14	braun-grün	14	grau-grün, gelb-grau
15	weiss-gelb	15	rosa-grün, gelb-rosa
16	gelb-braun	16	grün-blau, gelb-blau
17	weiss-grau	17	grün-rot, gelb-rot
18	grau-braun	18	grün-schwarz, gelb-schwarz
19	weiss-rosa	19	grau-blau, rosa-blau
20	rosa-braun	20	grau-rot, rosa-rot
21	weiss-blau	21	grau-schwarz, rosa-schwarz
22	braun-blau	22	blau-schwarz, rot-schwarz
23	weiss-rot	Farbwiederholung ab 23 Paaren	
24	braun-rot		
25	weiss-schwarz		
26	braun-schwarz		
27	grau-grün		
28	gelb-grau		
29	rosa-grün		
30	gelb-rosa		
31	grün-blau		
32	gelb-blau		
33	grün-rot		
34	gelb-rot		
35	grün-schwarz		
36	gelb-schwarz		
37	grau-blau		
38	rosa-blau		
39	grau-rot		
40	rosa-rot		
41	grau-schwarz		
42	rosa-schwarz		
43	blau-schwarz		
44	rot-schwarz		

Farbwiederholung ab 45 Adern

Die erste Farbe ist die Grundfarbe der Adern. Bei den zweifarbigem Adern ist die zweite Farbe als Ringmarkierung aufgebracht. Die Zählweise der Adern oder der Paare erfolgt von aussen nach innen.