

Données techniques



Couleurs des conducteurs selon DIN 47100

câbles torsadés par couches		Câbles torsadés par paires	
conducteur(s)	couleur	paire	couleurs
1	blanc	1	blanc, brun
2	brun	2	vert, jaune
3	vert	3	gris, rose
4	jaune	4	bleu, rouge
5	gris	5	noir, violet
6	rose	6	gris-rose, rouge-bleu
7	bleu	7	blanc-vert, brun-vert
8	rouge	8	blanc-jaune, jaune-brun
9	noir	9	blanc-gris, gris-brun
10	violet	10	blanc-rose, rose-brun
11	gris-rose	11	blanc-bleu, brun-bleu
12	rouge-bleu	12	blanc-rouge, brun-rouge
13	blanc-vert	13	blanc-noir, brun-noir
14	brun-vert	14	gris-vert, jaune-gris
15	blanc-jaune	15	rose-vert, jaune-rose
16	jaune-brun	16	vert-bleu, jaune-bleu
17	blanc-gris	17	vert-rouge, jaune-rouge
18	gris-brun	18	vert-noir, jaune-noir
19	blanc-rose	19	gris-bleu, rose-bleu
20	rose-brun	20	gris-rouge, rose-rouge
21	blanc-bleu	21	gris-noir, rose-noir
22	brun-bleu	22	bleu-noir, rouge-noir
23	blanc-rouge		
24	brun-rouge		
25	blanc-noir		
26	brun-noir		
27	gris-vert		
28	jaune-gris		
29	rose-vert		
30	jaune-rose		
31	vert-bleu		
32	jaune-bleu		
33	vert-rouge		
34	jaune-rouge		
35	vert-noir		
36	jaune-noir		
37	gris-bleu		
38	rose-bleu		
39	gris-rouge		
40	rose-rouge		
41	gris-noir		
42	rose-noir		
43	bleu-noir		
44	rouge-noir		

Répétition des couleurs à partir de paire no.23

Répétition des couleurs à partir de 45 conducteurs

La première couleur est la couleur de base du conducteur. Les conducteurs multicolores sont composés avec une couleur de base et avec une deuxième couleur annulaire. La première couleur se trouve dans la couche extérieure.