

REEL Reinheimer Elektronik GmbH - Steckverbinderliste

rot markiert = ersetzt durch WP Rosenberg (Nr. 86 - 89)

Nach Steckverbinder

Steckverbinder	Nr.
BNC(f) Einbau leichte Ausführung	23
BNC(f) Einbau mit Flansch	13
BNC(m)	08
BNC(m) Einbau schwere Ausführung	24
BNC(m)90°	93
Conec (f)	83
Conec (m)	82
entspricht Nr. 69	33
Fakra (f) bordeaux D WP Rosenberger	89
Fakra (f) bordeaux Codierung D GSM	29
Fakra (f) blau C WP Rosenberger	88
Fakra (f)(blau) Codierung C GPS	28
Fakra (f)(blau) Codierung C WP	68
Fakra (f)(bordeaux) Codierung D WP	65
Fakra (f)(schwarz) Codierung A	63
Fakra (f)Grau	91
Fakra (f) Curry K	102
Fakra (f) Beige I	103
Fakra (m) Beige I	104
Fakra (f) Braun F	106
Fakra (f)Neutral, für alle Fakra pasend	92
Fakra (m) (bordeaux) Codierung D WP	67
Fakra (m) Codierung D bordeaux GSM	57
Fakra (f) Codierung I beige , WLAN	78
Fakra (m)(blau) Codierung C WP	66
Fakra(f) (blaugrau) Codierung G	80
Fakra(m) blau C WP Rosenberger	86
Fakra(m) Bordeaux D WP Rosenberger	87
Fakra(m) Codierung C blau GPS	56
Fakra(m) Einbau Codierung C blau GPS	36
Fakra(m)Einbau Code D bordeaux GSM	37
FME(f)	00
FME(f) für RG 58 J01700A0006	55
FME(m)	05
FME(m) Einbau	09
FME(m) für RG 58	60
GT5-1S (Hirose)	53
H.FL(m)	42
Harting(f)	44
Harting(m)	43
kein Steckverbinder	xx
MC Card (Radiall)	62
MCX(f)	04
MCX(f) Einpressbuchse J01271A0211	27
MCX(m) 90°	06
MCX(m) Gold 1071202	74
MCX(m) Silber J01270A0161	01
MCX(m)90° gold J01270A011	70
Mini-UHF(m)	07
MMCX(f) nicht für RG 174 erhältlich	31
MMCX(m)	22
MMCX(m) 90°	14
MMCX(m)90° für RG178	81
MS-151-C(LP)	46
Murata MXTK92	69
N(f) J01021H1003	54
N(f) Einbau	17

Nach Nummer

Nr.	Steckverbinder
00	FME(f)
01	MCX(m) Silber J01270A0161
02	SMB(f)
03	SMA(m)
04	MCX(f)
05	FME(m)
06	MCX(m) 90°
07	Mini-UHF(m)
08	BNC(m)
09	FME(m) Einbau
10	SMA(f) Einbau
11	SMA(f)
12	SMB(f) 90°
13	BNC(f) Einbau mit Flansch
14	MMCX(m) 90°
15	SMB(m) Einbau
16	SSMB(f) 90°
17	N(f) Einbau J01021H1003
18	TNC(m)
19	SMC(f)
20	OSX (MCX(m) SMD Montage)
21	SMB(m)
22	MMCX(m)
23	BNC(f) Einbau leichte Ausführung
24	BNC(m) Einbau schwere Ausführung
25	SMA(m) 90°
26	TNC(f) Einbau
27	MCX(f) Einpressbuchse J01271A0211
28	Fakra (f)(blau) Codierung C GPS
29	Fakra (f) bordeaux Codierung D GSM
30	SSMT (f) 90°
31	MMCX(f) nicht für RG 174 erhältlich
32	SSMB(f)
33	entspricht Nr. 69
34	SSMB(m)
35	N(m)
36	Fakra(m) Einbau Codierung C blau GPS
37	Fakra(m)Einbau Code D bordeaux GSM
38	U.FL (m) an Kabel Ø 0,75mm, weiß
39	Radiall MMS
40	SMB(m) 90°
41	SMA(m) gold
42	H.FL(m)
43	Harting(m)
44	Harting(f)
45	SMP 19
46	MS-151-C(LP)
47	SMA(m) für RG 58 Jo1150A0049
48	SMA(f)90°
49	TNC(f)
50	TNC(f) Einbau - J01011A2337
51	SMA (m)Reverse
52	SMB(f) Einbau Reverse
53	GT5-1S (Hirose)
54	N(f) J01021H0019
55	FME(f) für RG 58 J01700A0006
56	Fakra(m) Codierung C blau GPS

REEL Reinheimer Elektronik GmbH - Steckverbinderliste

rot markiert = ersetzt durch WP Rosenberg (Nr. 86 - 89)

Nach Steckverbinder

N(m)	35
ODU f. RG174 / 122 346 003 207 000	76
OSX (MCX(m) SMD Montage)	20
QAM(m)	105
Radiall MMS	39
Radiall R299.792.107	61
RMCX(f)	58
SMA (m)Reverse	51
SMA(f)	11
SMA(f) Einbau	10
SMA(f) Reverse	72
SMA(f) Reverse 90°	101
SMA(f) Reverse Einbau	64
SMA(f)90°	48
SMA(f)Einbaubuchse für U.FL	100
SMA(m)	03
SMA(m) für LI10 Kabel	90
SMA(m) 90°	25
SMA(m) für RG 58 Jo1150A0049	47
SMA(m) für RG 58 low loss J01150A0618	59
SMA(m) gold	41
SMA(m)90° J01150A0071	79
SMB(f)	02
SMB(f) 90°	12
SMB(f) Einbau Reverse	52
SMB(m)	21
SMB(m) 90°	40
SMB(m) Einbau	15
SMC(f)	19
SMC(m) Einbau gold J01170A0151	73
SMP 19	45
SSMB(f)	32
SSMB(f) 90°	16
SSMB(m)	34
SSMT (f) 90°	30
Stecker von Kunde KU	99
TNC(f)	49
TNC(f) Einbau	26
TNC(f) Einbau - J01011A2337	50
TNC(m)	18
TNC(m) Reverse	77
TNC(m)90°	85
U.FL (m) an Kabel Ø 1,25mm, grau	71
U.FL (m) an Kabel Ø 0,75mm, weiß	38
U.FL (m) an Kabel RG 178 Ø 1,8mm	84
U.FL(m) an Kabel Ø 1,37mm	75

Nach Nummer

57	Fakra (m) Codierung D bordeaux GSM
58	RMCX(f)
59	SMA(m) für RG 58 low loss J01150A0618
60	FME(m) für RG 58
61	Radiall R299.792.107
62	MC Card (Radiall)
63	Fakra (f)(schwarz) Codierung A
64	SMA(f) Reverse Einbau
65	Fakra (f)(bordeaux) Codierung D WP
66	Fakra (m)(blau) Codierung C WP
67	Fakra (m) (bordeaux) Codierung D WP
68	Fakra (f)(blau) Codierung C WP
69	Murata MXTK92
70	MCX(m)90° gold J01270A011
71	U.FL (m) an Kabel Ø 1,25mm, grau
72	SMA(f) Reverse
73	SMC(m) Einbau gold J01170A0151
74	MCX(m) Gold 1071202
75	U.FL(m) an Kabel Ø 1,37mm
76	ODU f. RG174 / 122 346 003 207 000
77	TNC(m) Reverse
78	Fakra (f) Codierung I beige , WLAN
79	SMA(m)90° J01150A0071
80	Fakra(f) (blaugrau) Codierung G
81	MMCX(m)90° für RG178
82	Conec (m)
83	Conec (f)
84	U.FL (m) an Kabel RG 178 Ø 1,8mm
85	TNC(m)90°
86	Fakra(m) blau C WP Rosenberger
87	Fakra(m) bordeaux D WP Rosenberger
88	Fakra (f) blau C WP Rosenberger
89	Fakra (f) bordeaux D WP Rosenberger
90	SMA(m) für LI10 Kabel
91	Fakra (f)Grau
92	Fakra (f)Neutral, für alle Fakra passend
93	BNC(m)90°
99	KU Stecker von Kunde
100	SMA(f)Einbaubuchse für U.FL
101	SMA(f) Reverse 90°
102	Fakra(f) Curry K
103	Fakra(f) Beige I
104	Fakra(m) Beige I
105	QMA(m)
106	Fakra(f) Braun F
xx	kein Steckverbinder