



EKSELANS BY ITS

CONNETTORI

CF 90 / C 95 M / C 95 H / CF 90-6 / C 95 M-6 / C 95 H-6 / CF 6 / CFR 5 / CFR 6 / CFR 7 / CFR 11

Connessione rapida con meccanismo a pressione

Classe A / Adatti per LTE

ARTICOLO		CF 90	C 95 M	C 95 H
Codice		161002	162001	162002
Frequenze	MHz	5-2400	5-1000	5-1000
Schermatura	dB	90	90	90
Impedenza	Ω	75	75	75
Connettore		F	IEC	IEC femmina
diametro del cavo	mm	6,9	6,9	6,9



CF 90
CF 90-6



C 95 M
C 95M 6



C 95 H
C 95H 6

ARTICOLO		CF 90-6	C 95 M-6	C 95 H-6
Codice		161002	162001	162002
Frequenze	MHz	5-2400	5-1000	5-1000
Schermatura	dB	90	90	90
Impedenza	Ω	75	75	75
Connettore		F	IEC	IEC femmina
diametro del cavo	mm	6,6 - 6,8	6,6 - 6,8	6,6 - 6,8



ARTICOLO		CF 6	CFR 5	CFR 6	CFR 7	CFR 11
Codice		161001	161003	161004	161005	161006
Frequenze	MHz	5-2400	5-2400	5-2400	5-2400	5-2400
Tipo di cavo		CC 96/CC128 CC 112/CC 3S	CC 596	CC 96/CC112	CC 128/CC 3S	CC 11
Schermatura	dB	90	90	90	90	90
Impedenza	Ω	75	75	75	75	75
Connettore		F	F	F	F	F
O - Ring		NO	SI	SI	SI	SI



CF 6



CFR 5



CFR 6



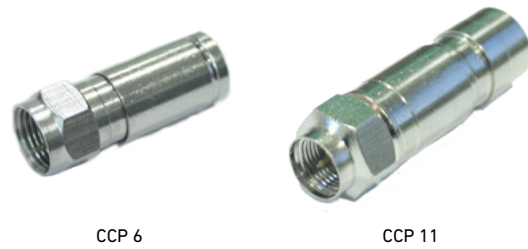
CFR 7



CONNETTORI A COMPRESSIONE CCP 6 / CCP 11 / MCP 511 / PCA

Classe A / Adatti per LTE

ARTICOLO		CCP 6	CCP 11
Codice		168001	168002
Frequenze	MHz	5-2400	5-2400
Tipo di cavo		CC 96/CC128 CC 112/CC 3S	CC 11
Schermatura	dB	90	90
Impedenza	Ω	75	75
Connettore		F	F



Pinza a compressione

CODICE	ARTICOLO	DESCRIZIONE
167002	MCP 511	Pinza a compressione per CCP 6 e CCP 11



Spelacavo

CODICE	ARTICOLO	DESCRIZIONE
167001	MCP 511	Spelacavo CC 96/ CC128 CC 112/ CC 3S/ CC11

