



EKSELANS BY ITS

DERIVADORES CON CONECTOR F **DF 2XX / DF 4XX / DF 8XX**
 DERIVATEURS AVEC CONNECTEUR F **DF 2XX / DF 4XX / DF 8XX**
 DERIVATORI CON CONNETTORE F **DF 2XX / DF 4XX / DF 8XX**
 DISTRIBUIDORES COM CONECTOR F **DF 2XX / DF 4XX / DF 8XX**
 TAPS WITH F CONNECTOR **DF 2XX / DF 14XX / DF 18XX**

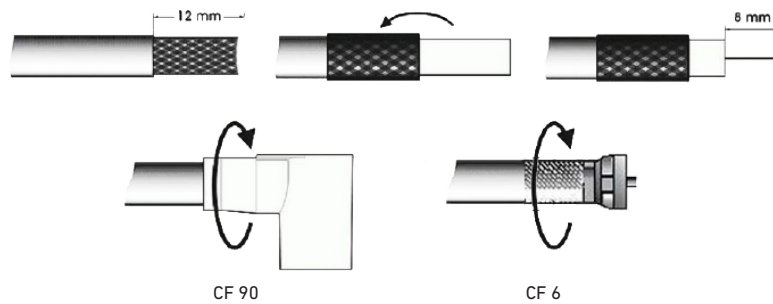


REFERENCIA	RÉFÉRENCE	ARTICOLO	REFERÊNCIA	REFERENCE		DF 212	DF 216	DF 220	DF 224
Código	Code	Codice	Código	Code		142001	142002	142003	142004
Banda de paso	Bande passante	Banda passante	Banda de passagem	Passband	MHz	5-2400	5-2400	5-2400	5-2400
Salidas	Sorties	Uscite	Saídas	Outputs	N°	2	2	2	2
Atenuación de derivación	Perte sortie dérivée	Attenuazione di derivazione	Atenuação de derivação	Tap loss	dB (+/-1)	12	16	20	24
Pérdidas de paso	Affaiblissement de passage	Perdite di passaggio	Perdas inserção	Insertion loss	dB 860 MHz db 2300 MHz	<2,8 <3,5	<1,9 <2,9	<1,3 <2,6	<1,1 <2,3
Desacoplo entre salidas	Protection entre sorties	Isolamento tra uscite	Isolamento entre as saídas	Isolation between outputs	dB	>20	>20	>20	>20
Pérdidas de retorno	Affaiblissement de réflexion	Perdite di ritorno	Perdas de retorno	Return loss	dB	>10	>10	>10	>10
Paso de corriente	Passage de courant	Passaggio DC	Passagem de corrente	DC Pass	mA	500	500	500	500

REFERENCIA	RÉFÉRENCE	ARTICOLO	REFERÊNCIA	REFERENCE		DF 412	DF 416	DF 420	DF 424
Código	Code	Codice	Código	Code		142005	142006	142007	142008
Banda de paso	Bande passante	Banda passante	Banda de passagem	Passband	MHz	5-2400	5-2400	5-2400	5-2400
Salidas	Sorties	Uscite	Saídas	Outputs	N°	4	4	4	4
Atenuación de derivación	Perte sortie dérivée	Attenuazione di derivazione	Atenuação de derivação	Tap loss	dB (+/-1)	12	16	20	24
Pérdidas de paso	Affaiblissement de passage	Perdite di passaggio	Perdas inserção	Insertion loss	dB 860 MHz db 2300 MHz	<3,5 <4,5	<2,4 <3,9	<1,6 <2,3	<1,3 <2
Desacoplo entre salidas	Protection entre sorties	Isolamento tra uscite	Isolamento entre as saídas	Isolation between outputs	dB	>20	>20	>20	>20
Pérdidas de retorno	Affaiblissement de réflexion	Perdite di ritorno	Perdas de retorno	Return loss	dB	>10	>10	>10	>10
Paso de corriente	Passage de courant	Passaggio DC	Passagem de corrente	DC Pass	mA	500	500	500	500

REFERENCIA	RÉFÉRENCE	ARTICOLO	REFERÊNCIA	REFERENCE		DF 816	DF 820	DF 824
Código	Code	Codice	Código	Code		142009	142010	142011
Banda de paso	Bande passante	Banda passante	Banda de passagem	Passband	MHz	5-2400	5-2400	5-2400
Salidas	Sorties	Uscite	Saídas	Outputs	Nº	8	8	8
Atenuación de derivación	Perte sortie dérivée	Attenuazione di derivazione	Atenuação de derivação	Tap loss	dB (+/-1)	16	20	24
Pérdidas de paso	Affaiblissement de passage	Perdite di passaggio	Perdas inserção	Insertion loss	dB 860 MHz db 2300 MHz	<3,8 <4,9	<1,9 <3,2	<1,4 <2,1
Desacoplo entre salidas	Protection entre sorties	Isolamento tra uscite	Isolamento entre as saídas	Isolation between outputs	dB	>20	>20	>20
Perdidas de retorno	Affaiblissement de réflexion	Perdite di ritorno	Perdas de retorno	Return loss	dB	>10	>10	>10
Paso de corriente	Passage de courant	Passaggio DC	Passagem de corrente	DC Pass	mA	500	500	500

Montaje conector F Assemblage de connecteur F Montaggio connettore F Montagem de conector F F connector assembly



DF 2XX



DF 4XX



DF 8XX