

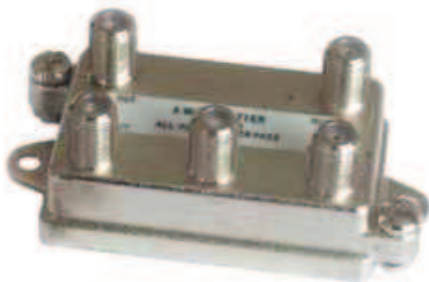
PARTITORI VERTICALI



K127 PI.2/F



K128 PI.3/F



K129 PI.4/F

K130 PI.6/F

K131 PI.8/F

PARTITORI ORIZZONTALI



K132 PI.2/F



K133 PI.3/F



K134 PI.4/F

K135 PI.6/F

K136 PI.8/F

Cod. Modello Code Model		Attenuazione di Derivazione dB Derivation Attenuation dB	Perdita di Ritorno dB Return loss dB	Confezione Confection
K127 PI.2/F	1 ing./2 TV+cc	4 ± 1,5	12	100
K128 PI.3/F	1 ing./3 TV+cc	6 ± 1,5	14	100
K129 PI.4/F	1 ing./4 TV+cc	9 ± 1,5	16	100
K130 PI.6/F	1 ing./6 TV+cc	11 ± 1,5	18	100
K131 PI.8/F	1 ing./8 TV+cc	11,5 ± 1,5	20	100

Cod. Modello Code Model		Attenuazione di Derivazione dB Derivation Attenuation dB	Perdita di Ritorno dB Return loss dB	Confezione Confection
K132 PI.2/F	1 ing./2 TV+cc	4 ± 1,5	12	100
K133 PI.3/F	1 ing./3 TV+cc	6 ± 1,5	14	100
K134 PI.4/F	1 ing./4 TV+cc	9 ± 1,5	16	100
K135 PI.6/F	1 ing./6 TV+cc	11 ± 1,5	18	100
K136 PI.8/F	1 ing./8 TV+cc	11,5 ± 1,5	20	100