

PRISES TV-FM-SAT

- Connectique 9.52 mâle pour la sortie terrestre.
- Connectique 9.52 femelle pour la sortie FM.
- Connectique F pour la sortie satellite (passage des tensions de commutation).



	A MX 600	A MX 600/45
Montage	En encastré dans une boîte standard (entraxe de fixation 60 mm) En saillie (livré avec socle)	Spécialement étudiée pour être intégrée dans les différents plastrons 45 x 45 Entrée du câble sur les 4 cotés
Sortie FM	88 - 108 MHz	88 - 108 MHz
Sortie Ter.	2 - 65 / 118 - 860 MHz	2 - 65 / 118 - 860 MHz
Sortie Sat.	950 - 2.150 MHz	950 - 2.150 MHz
Perte (FM/Ter./Sat.)	-1.0 / -1.5 / - 2.0 dB	-2.0 / -2.0 / - 1.5 dB
Couleur	Blanche RAL 9003	Blanche RAL 9003
Colisage	1/100	1/100

ATTENUATEURS



	A ATF 3	A ATF 6	A ATF 10	A VA 20
Bande passante	5 - 2.150 MHz			
Atténuation	3 dB	6 dB	10 dB	0 à 20 dB réglable
Passage cc	1 A	1 A	1 A	2 A
Connectique	F mâle/femelle	F mâle/femelle	F mâle/femelle	F mâle/femelle
Dimensions (l x h x p)	40 x 11 x 11 mm	40 x 11 x 11 mm	40 x 11 x 11 mm	50 x 50 x 20 mm
Colisage	1/100	1/100	1/100	1/200

CORDONS



	A COR 40 FCR	A COR 50 FR
Connecteur 1	F male coudé rapide	F mâle rapide
Connecteur 2	F femelle	F mâle rapide
Longueur	40 cm	50 cm
Type câble	17 VATC	17 VATCA
Colisage	1/100	1/100

STOP COURANT



	A STOP DC
Bande passante	5 - 2.150 MHz
Connectique	F mâle/femelle
Dimensions (l x h x p)	40 x 11 x 11 mm
Colisage	1/100