

900 MHz NM - SERIES

Antenne mobile magnétique pour
la bande des 900 MHz

PROCOM

DESCRIPTION:

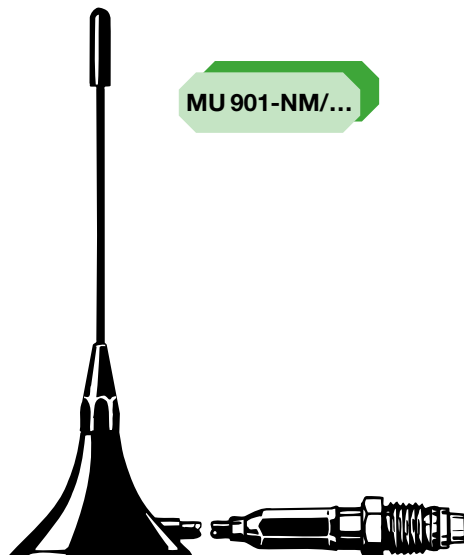
- ★ Antennes magnétiques ultra-petites.
- ★ Fouet en acier inoxydable, chromé noir.
- ★ Choix entre 0 dB et 4 dB: MU 901-NM/... et MU 904-NM/....
- ★ Les modèles MU 901-NM/l et MU 904-NM/l couvrent de 820 à 905 MHz
Les modèles MU 901-NM/h et MU 904-NM/h couvrent de 870 à 960 MHz
– pas de réglage nécessaire.
- ★ Embase magnétique avec grande puissance magnétique.
- ★ Livrée avec 3 m de câble avec connectique FME à l'extrémité.

DESIGNATIONS POUR COMMANDER:

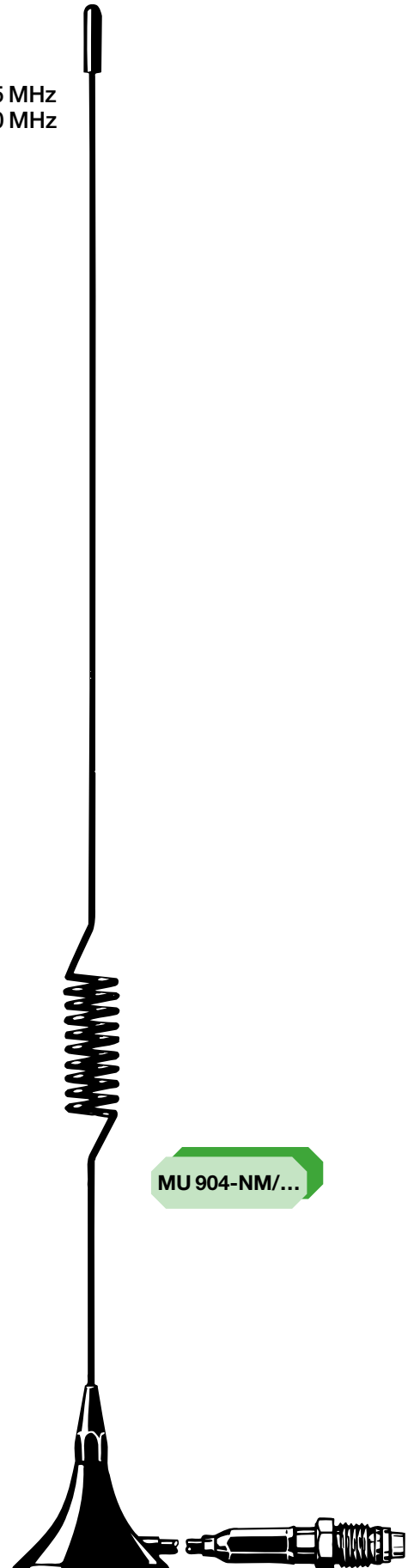
MODELE	MU 901-NM 0 dB	MU 904-NM 4 dB
FREQUENCE		
820-905 MHz	MU 901-NM/l	MU 904-NM/l
870-960 MHz	MU 901-NM/h	MU 904-NM/h

SPECIFICATIONS:

	MU 901-NM/...	MU 904-NM/...
ELECTRIQUES		
TYPE D'ANTENNE	Antenne mobile magnétique 1/4 λ	Antenne mobile colinéaire magnétique
FREQUENCE	La bde des 900 MHz est couverte par 2 modèles	
IMPEDANCE	Nom. 50 Ω	
POLARISATION	Verticale	
GAIN	0 dB (selon EIA RS-329)	4 dB (selon EIA RS-329)
LARGEUR DE BDE	≥ 60 MHz (ROS ≤ 1,5) ≥ 130 MHz (ROS ≤ 2,0)	≥ 40 MHz (ROS ≤ 1,5) ≥ 80 MHz (ROS ≤ 2,0)
ROS	≤ 1,3 à la fréq. de rés.	
PUISSANCE MAX.	25 Watts	
MECANIQUES		
MATERIAUX	Fouet: Acier inoxydable et laiton, chromé noir Embase: Laiton chromé noir. Plastique résistant à l'environnement. Ferro-aimant	
CABLE	3 m RG 174 avec connect. FME à l'extrémité	
COULEUR	Noire	
HAUTEUR	Environ 85 mm	Environ 270 mm
POIDS	58 g	62 g
MONTAGE	Embase magnétique (installation directement sur les parties métalliques de la voiture)	



MU 901-NM/...



MU 904-NM/...