


ANT S.r.l. Via della Concordia, 4 – 37036 S. Martino B/A (VR) - Italia Tel. +39 045 8781380 Fax +39 045 8795335 e-mail: commerciale@antsrl.eu www.antsrl.eu	DESCRIZIONE	
	Antenne a frequenza 27 – 30,8 – 40,6 MHz Antenne a stilo per radiocomandi con connessione a vite (filettatura M5 femmina)	

P/N: **A00-004**

P/N: **A01-004**

P/N: **A09-004**

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Codice antenna:	A09-004	A00-004	A01-004
Larghezza di banda:	26-28 MHz	30-32 MHz	40-41 MHz

Impedenza:	50 Ω
V.S.W.R.:	< 1.5 : 1
Potenza massima:	10 W
Polarizzazione:	Lineare
Radiazione:	Omnidirezionale

CARATTERISTICHE MECCANICHE

Codice antenna:	A09-004	A00-004	A01-004
Dimensioni in mm:	Ø10x360	Ø10x250	Ø10x200
Peso (approssimativo):	0.0050 Kg	0.0035 Kg	0.025Kg

Connessione:	Filettatura M5 femmina
Temperatura operativa:	-40 / +80°C
Materiale elemento radiante:	Rame e ottone



Protezione contro ossidazioni:

Questa antenna è progettata per resistere alle condizioni climatiche sfavorevoli e all'ossidazione dei suoi componenti, i componenti sono prodotti con materia prima resistente agli agenti esterni

Protezione contro urti accidentali:

Questa antenna è progettata per proteggere le persone contro urti accidentali contro le parti sporgenti

Direttiva RoHS:

L'antenna è conforme alla Direttiva RoHS e successivi aggiornamenti

ISTRUZIONI PER L'INSTALLAZIONE

Applicare l'antenna su box con raccordo M5 maschio o tramite fissaggio con vite M5. Si consiglia di inserire un O-ring nell'apposita sede posta sotto la parte in plastica dell'antenna.

ATTENZIONE:

Per un'installazione corretta montare lo stilo in modo che sia distante almeno 5 cm da ogni parete metallica e che sia visibile dalla zona in cui si utilizzerà il radiocomando.