



Attenuatore di segnale di telefonia serie T-ATTENUATORE

art. 39-683 T-ATTENUATORE F/N REG. 20dB

Attenuatori di segnale per interno, ideale per i segnali di telefonia mobile compresi nelle frequenze 700÷2700 MHz.

Dotato di connettore di uscita a vite tipo N femmina e di connettore di ingresso a vite tipo F maschio.

Dotato di trimmer per la regolazione dell'attenuazione introdotta.

Il connettore F maschio a vite rende questo dispositivo ideale in abbinamento all'art. 39-660 T-TX RX OTTICO, che è dotato di connettori F femmina a vite.

Caratteristiche

- Realizzato in contenitore schermato
- Dotato di connettori N femmina e F maschio
- Attenuazione regolabile



Articolo	39-683
Sigla	T-ATTENUATORE F/N REG. 20dB
N. ingressi	1
N. uscite	1
Frequenze di lavoro MHz	700÷2700
Attenuazione introdotta dB	20
Regolazione tramite trimmer dB	0 ÷ 20
Connettore di ingresso	F maschio
Connettore di uscita	N femmina
Dimensioni (LxWxH) mm	65x25x19
Dimensioni imballo (LxWxH) mm	130x63x20
Peso imballo Kg	0,063

I dati tecnici sono riferiti alla temperatura di 25 °C

Esempio di applicazione

da collegare all'uscita
dell'amplificatore di segnale
di telefonia mobile

