

Scheda Tecnica

SPINA / PRESA COASSIALE

| Caratteristica | Valore |
|--------------------|--|
| Tipologia Prodotto | Spina e/o presa coassiale per collegamenti di segnali TV e satellitari |
| Compatibilità | Compatibile con impianti televisivi terrestri e satellitari secondo standard applicabili |
| Connessione | Sistema di collegamento tramite innesto o avvvitamento (in base al modello) |
| Materiale Corpo | Struttura in materiale plastico isolante con componenti metallici ad alta conducibilità |
| Schermatura | Predisposta per garantire buona schermatura del segnale contro interferenze esterne |
| Installazione | Installazione da parete o volante secondo configurazione del prodotto |
| Ambito di Utilizzo | Adatta per collegamento televisori, decoder, impianti antenna e dispositivi multimediali |
| Sicurezza | Installazione da effettuare nel rispetto delle normative vigenti in materia di impianti di telecomunicazione |

| Descrizione | Configurazione |
|-----------------|--------------------|
| Spina Coassiale | Versione volante |
| Presa Coassiale | Versione da parete |

Dimensioni e Peso

Dimensioni: variabili in base al modello e alla configurazione del prodotto.

Peso indicativo: variabile in funzione dei materiali e della struttura.

Le informazioni contenute nella presente scheda tecnica sono fornite a titolo indicativo e possono subire variazioni senza preavviso. Il prodotto deve essere installato e utilizzato conformemente alle normative vigenti in materia di impianti televisivi e di telecomunicazione.