

## 57N

Adattatore coassiale da presa Ø9,5mm a presa Ø9,5mm - Nero

Adattatore IEC - Dritto - Presa Coassiale TV ø9.5mm - Presa Coassiale TV ø9.5mm



## Dati del Prodotto

### Caratteristiche Elettriche

Applicazione condensatore:	N/A
Caratteristica:	N/A
Corrente min:	N/A
Frequenza:	N/A
Frequenza min:	N/A
Potenza:	N/A
Resistenza:	N/A
Tensione di lavoro:	N/A
Tensione min:	N/A
Tolleranza:	N/A
Vita utile:	N/A

Capacità	N/A
Corrente di Ripple	N/A
Dielettrico	N/A
Frequenza max	N/A
Frequenza min	N/A
Potenza	N/A
Resistenza ESR	N/A
Tensione di tenuta	N/A
Tipo condensatore	N/A
Tolleranza capacità	N/A

### Caratteristiche Generali

Tipo Connettore B:	Presse Coassiale TV ø9.5mm
Per cavo:	N/A
Orientamento:	Dritto
Colore RAL:	N/A
Tipo Confezione:	Sacchetto
Genere A:	Presse
Genere di potenziometro:	N/A
Tipo Connettore B:	Coassiale TV
Classe ETIM:	EC001135

Tipo Connettore A	Presse Coassiale TV ø9.5mm
Adatto per placca	N/A
Colore	Nero
Configurazione Poli	N/A
Genere	Adattatore
Genere B	Presse
Tipo Connettore A	Coassiale TV
Tipo Potenziometro	N/A
Marca	Alpha elettronica

Alpha Elettronica si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. I prodotti offerti da Alpha Elettronica S.r.l. possono subire modifiche tecniche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.

## Caratteristiche Meccaniche

Altezza dado:	N/A
Angolo di rotazione:	N/A
Diametro:	N/A
Per cavo:	N/A
Dimensione chiave:	N/A
Fissaggio:	N/A
Forza spina-presa:	N/A
Guarnizioni preinstallate:	N/A
Larghezza dado:	N/A
Lunghezza albero:	N/A
Materiale Contatti:	Ottone nichelato
Materiale Pista:	N/A
Superficie albero:	N/A
Tipo contatto:	N/A

Altezza rondella	N/A
Cicli di inserzione	N/A
Diametro albero	N/A
Diametro filetto	N/A
Filetto PG (DIN40430)	N/A
Foro fissaggio	N/A
Guarnizioni incluse non installate	N/A
Guidacavo	N/A
Lunghezza	N/A
Lunghezza filetto	N/A
Materiale Corpo	Plastica
Spaziatura derivazioni	N/A
Terminazione	N/A

## Disegni Tecnici

