

## 64-524

Adattatore da spina USB tipo A a presa USB tipo B

Adattatore - Spina USB tipo A - Presa USB tipo B



## Dati del Prodotto

### Caratteristiche Elettriche

Applicazione condensatore:	N/A
Caratteristica:	N/A
Frequenza:	N/A
Frequenza min:	N/A
Potenza:	N/A
Resistenza ESR:	N/A
Tensione di tenuta:	N/A
Tolleranza capacità:	N/A

Capacità	N/A
Corrente di Ripple	N/A
Frequenza max	N/A
Potenza	N/A
Resistenza	N/A
Tensione di lavoro	N/A
Tolleranza	N/A
Vita utile	N/A

### Caratteristiche Generali

Tipo Connettore B:	Presse USB tipo B
Adatto per placca:	N/A
Configurazione Poli:	N/A
Genere A:	Spina
Tipo Confezione:	Sfuso
Tipo Connettore A:	USB tipo A
Tipo Potenzimetro:	N/A
Marca:	AlphaNET

Tipo Connettore A	Spina USB tipo A
Colore RAL	N/A
Genere	Adattatore
Genere B	Presse
Genere di potenziometro	N/A
Tipo Connettore B	USB tipo B
Classe ETIM	EC000313

### Caratteristiche Meccaniche

Altezza dado:	N/A
Angolo di rotazione:	N/A
Diametro:	N/A
Diametro cavo:	N/A
Dimensione chiave:	N/A
Forza spina-presse:	N/A
Guarnizioni preinstallate:	N/A
Larghezza dado:	N/A
Lunghezza albero:	N/A
Materiale Contatti:	Ottone
Materiale Isolamento:	Poliestere
Spaziatura derivazioni:	N/A
Terminazione:	N/A

Altezza rondella	N/A
Cicli di inserzione	N/A
Diametro albero	N/A
Diametro filetto	N/A
Fissaggio	N/A
Guarnizioni incluse non installate	N/A
Guidacavo	N/A
Lunghezza	N/A
Lunghezza filetto	N/A
Materiale Corpo	PVC
Materiale Pista	N/A
Superficie albero	N/A

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.