



64-527/1NP

Presse passante da pannello USB - Presse USB A - Presse USB A - ø22mm - Nero

Fissaggio: a pannello

Spessore pannello: 1-8mm

Diametro foro: ø22mm

Adattatore - Dritto - Presse Presse USB tipo A - Presse Presse USB tipo A

IP20 JOIN

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 lavoro:	N/A
Tolleranza:	N/A
Vita utile:	N/A

Capacità	N/A
Corrente di Ripple	N/A
Frequenza max	N/A
Potenza	N/A
Resistenza	N/A
Schermatura	no
Tensione di tenuta	N/A
Tolleranza capacità	N/A

Caratteristiche Generali

Tipo Connettore B:	Presse Presse USB tipo A
Adatto per placca:	N/A
Colore:	Nero
Configurazione Poli:	N/A
Genere A:	Presse
Tipo Confezione:	Sacchetto
Tipo Connettore A:	Presse USB tipo A
Tipo Potenzimetro:	N/A
Marca:	join

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

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
Diametro cavo:	N/A
Dimensione chiave:	N/A
Forza spina-presa:	N/A
Guarnizioni preinstallate:	N/A
Larghezza dado:	N/A
Lunghezza albero:	N/A
Materiale Pista:	N/A
Superficie albero:	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
Spaziatura derivazioni	N/A
Terminazione	N/A

Disegni Tecnici

