



## 33-6

Pres a Jack da pannello Ø6,3mm 3 poli con contatto aperto

Pres a Jack - Dritto - Stereo - 6.3mm - Corpo: Nylon - Contatti: Ottone nichelato

## Dati del Prodotto

### Caratteristiche Elettriche

Rigidità dielettrica:	N/A
Tipo Schermatura:	N/A

Tensione di tenuta	N/A
--------------------	-----

### Caratteristiche Generali

Adatto per placca:	N/A
Canali:	Stereo
Configurazione Poli:	N/A
Genere A:	N/A
Ingressi e uscite:	N/A
Classe ETIM:	EC003164
Marca:	Alpha elettronica
Tipo Confezione:	Sacchetto

Orientamento	Dritto
Colore RAL	N/A
Genere	Pres a
Genere B	N/A
Numero totale vie	N/A
Tipo Connettore	Jack
Tipo Connettore A	N/A
Tipo Connettore B	N/A

### Caratteristiche Meccaniche

Altezza dado:	N/A
Cicli di inserzione:	N/A
Diametro cavo:	N/A
Diametro Pin:	6,3 mm
Forza spina-pres a:	N/A
Guarnizioni preinstallate:	N/A
Lunghezza filetto:	N/A
Materiale Corpo:	Nylon
Tipo contatto:	a saldare

Altezza rondella	N/A
Coperchio	N/A
Diametro filetto	N/A
Dimensione chiave	N/A
Guarnizioni incluse non installate	N/A
Larghezza dado	N/A
Materiale Contatti	Ottone nichelato
Montaggio connettore	A pannello

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.

## Disegni Tecnici

