

## Scheda tecnica



#### 32

Tensione di tenuta

Presa Jack da pannello Ø6,3mm Mono con contatto di scambio

Presa Jack - Dritto - Mono - 6.3mm - Corpo: Ottone nichelato - Contatti: Ottone nichelato

### Dati del Prodotto

#### Caratteristiche Elettriche

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

#### Caratteristiche Generali

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

#### Caratteristiche Meccaniche

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

Orientamento	Dritto
Colore RAL	N/A
Genere	Presa
Genere B	N/A
Numero totale vie	N/A
Tipo Connettore	Jack
Tipo Connettore A	N/A
Tipo Connettore B	N/A
Altezza rondella	N/A
Coperchio	N/A
Diametro filetto	N/A
Dimensione chiave	N/A
Guarnizioni incluse non	N/A
installate	N/A
Larghezza dado	N/A
Materiale Contatti	Ottone nichelato
Montaggio connettore	A pannello

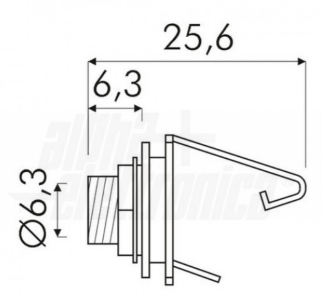
N/A

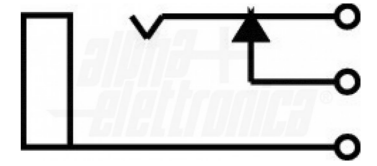
Alpha Elettronica si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. I prodotti offerti da Alpha Elettronica S.r.l. possono subire modifiche techiche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.



# Scheda tecnica

## Disegni Tecnici





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 techiche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.