

34-30/2

Presa di alimentazione DC - $\varnothing 5,5-2,1\text{mm}$

Presa DC - Volante - Fissaggio: a saldare - 5.5mm - 2.1mm



Dati del Prodotto

Caratteristiche Elettriche

| | |
|----------------------------|-----|
| Applicazione condensatore: | N/A |
| Caratteristica: | N/A |
| Corrente max: | 3 A |
| Dielettrico: | N/A |
| Frequenza max: | N/A |
| Frequenza min: | N/A |
| Potenza: | N/A |
| Potenza max: | N/A |
| Resistenza: | N/A |
| Rigidità dielettrica: | N/A |
| Tensione di lavoro: | N/A |
| Tensione Isolamento: | N/A |
| Tensione min: | N/A |
| Tipo Schermatura: | N/A |
| Tolleranza capacità: | N/A |

| | |
|--------------------|------|
| Capacità | N/A |
| Corrente di Ripple | N/A |
| Corrente min | N/A |
| Frequenza | N/A |
| Frequenza max | N/A |
| Frequenza min | N/A |
| Impedenza | N/A |
| Potenza | N/A |
| Resistenza ESR | N/A |
| Schermatura | N/A |
| Tensione di tenuta | N/A |
| Tensione max | 12 V |
| Tipo condensatore | N/A |
| Tolleranza | N/A |
| Vita utile | N/A |

Caratteristiche Generali

| | |
|--------------------------|----------|
| Tipo Connettore B: | N/A |
| Per cavo: | N/A |
| Adatto per placca: | N/A |
| Canali: | N/A |
| Codice produttore: | N/A |
| Colore RAL: | N/A |
| Tipo Confezione: | PolyBag |
| Genere A: | N/A |
| Genere Contatto: | N/A |
| Genere di potenziometro: | N/A |
| Nome serie: | N/A |
| Numero totale vie: | N/A |
| Serie produttore: | N/A |
| Tipo Clip: | N/A |
| Tipo Connettore B: | N/A |
| Classe ETIM: | EC003569 |

| | |
|----------------------------|-------------------|
| Tipo Connettore A | N/A |
| Adatto per cavo RG | N/A |
| Adatto per tipo conduttore | N/A |
| Categoria | N/A |
| Colore | Nero |
| Formato | N/A |
| Genere | Presa |
| Genere B | N/A |
| Genere Corpo | N/A |
| Ingressi e uscite | N/A |
| n. terminali | N/A |
| Serie Fornitore | N/A |
| AWG | N/A |
| Tipo Connettore A | N/A |
| 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: | N/A |
| Altezza rondella: | N/A |
| Dim. B: | N/A |
| Coperchio: | N/A |
| Dim. D2: | N/A |
| Diametro albero: | N/A |
| Diametro cavo min: | N/A |
| Diametro conduttori max: | N/A |
| Diametro filetto: | N/A |
| Dim. A: | N/A |
| Dim. C: | N/A |
| Dimensione chiave: | N/A |
| Dim. F: | N/A |
| Fissaggio: | a saldare |
| Formato Fusibile: | N/A |
| Forza spina-presa: | N/A |
| Guarnizioni incluse non installate: | N/A |
| Dim. H: | N/A |
| Dim. L: | N/A |
| Lunghezza: | N/A |
| Lunghezza filetto: | N/A |
| Materiale Corpo: | PVC |
| Montaggio: | Volante |
| Placcatura: | N/A |
| Dim. S: | N/A |
| Spaziatura derivazioni: | N/A |
| Tipo Keystone: | N/A |

| | |
|---------------------------|------------------|
| Altezza dado | N/A |
| Angolo di rotazione | N/A |
| Cicli di inserzione | N/A |
| Dim. DØ | N/A |
| Diametro | N/A |
| Per cavo | N/A |
| Diametro cavo nom | N/A |
| Diametro Esterno | 5,5 mm |
| Diametro Interno | 2,1 mm |
| Dim. B | N/A |
| Dim. D | N/A |
| Dim. dØ | N/A |
| Filetto PG (DIN40430) | N/A |
| Formato Corpo | N/A |
| Foro fissaggio | N/A |
| Grado di protezione | N/A |
| Guarnizioni preinstallate | N/A |
| Inseriti | N/A |
| Larghezza dado | N/A |
| Lunghezza albero | N/A |
| Materiale Contatti | Ottone nichelato |
| Materiale Pista | N/A |
| n. o-ring | N/A |
| Polarità | N/A |
| Schema | N/A |
| Superficie albero | N/A |