

Scheda tecnica



34-21

Presa di alimentazione DC da pannello - ø5,5-2,1mm

Presa DC - a saldare - A pannello - 5.5mm - 2.1mm



Dati del Prodotto

Caratteristiche Elettriche

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

Caratteristiche Generali

Adatto per placca: N/A

Genere: Presa

Genere B: N/A

Numero totale vie: N/A

Classe ETIM: EC003568

Tipo Connettore A: N/A

Tipo Connettore B: N/A

Caratteristiche Meccaniche

Altezza dado: Cicli di inserzione: N/A Diametro cavo: N/A N/A Diametro filetto: Dimensione chiave: N/A Guarnizioni incluse non N/A installate: N/A Larghezza dado: Materiale Contatti: Ottone nichelato Montaggio connettore: A pannello

| Colore RAL | N/A |
|-------------------|-------------------|
| Genere A | N/A |
| Ingressi e uscite | N/A |
| Qualità | HQ |
| Marca | Alpha elettronica |

Sacchetto

N/A

| Altezza rondella | N/A |
|---------------------------|-----------|
| Coperchio | N/A |
| Diametro Esterno | 5,5 mm |
| Diametro Interno | 2,1 mm |
| Forza spina-presa | N/A |
| Guarnizioni preinstallate | N/A |
| Lunghezza filetto | N/A |
| Materiale Corpo | Bachelite |
| Tipo contatto | a saldare |

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.

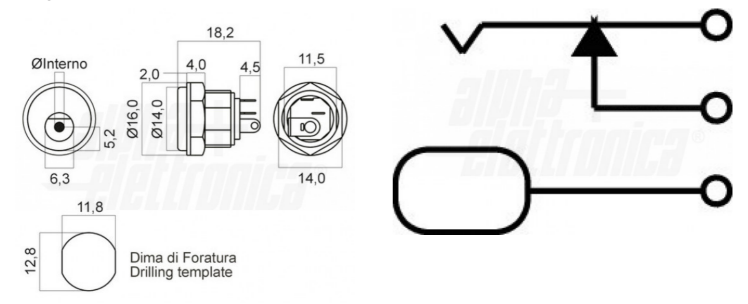
Tensione di tenuta

Tipo Confezione



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.