

34-2

Preso di alimentazione DC da pannello con fissaggio a vite - $\varnothing 5,5-2,1\text{mm}$

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



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
 Colore RAL: N/A
 Genere A: N/A
 Ingressi e uscite: N/A
 Classe ETIM: EC003568
 Tipo Connettore A: N/A
 Tipo Connettore B: N/A

Colore: Nero
 Genere: Presa
 Genere B: N/A
 Numero totale vie: N/A
 Marca: Alpha elettronica
 Tipo Confezione: PolyBag

Caratteristiche Meccaniche

Altezza dado: N/A
 Cicli di inserzione: N/A
 Diametro cavo: 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

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

Disegni Tecnici

