

542-23

Connettore rapido serrafilo - tre poli passanti - 6 morsetti

Morsetto - Dritto - Nr. Poli: 3 - 24A - 250V - Volante - Fissaggio: a pressione - 0.08-4mm²



Dati del Prodotto

Caratteristiche Elettriche

Applicazione condensatore:	N/A
Caratteristica:	N/A
Corrente max:	24 A
Dielettrico:	N/A
Frequenza max:	N/A
Potenza:	N/A
Potenza:	N/A
Resistenza ESR:	N/A
Tensione di lavoro:	N/A
Tensione max:	250 V
Tipo condensatore:	N/A
Tolleranza:	N/A
Vita utile:	N/A

Capacità	N/A
Corrente di Ripple	N/A
Corrente min	N/A
Frequenza	N/A
Frequenza min	N/A
Frequenza min	N/A
Resistenza	N/A
Rigidità dielettrica	N/A
Tensione di tenuta	N/A
Tensione min	N/A
Tipo Schermatura	N/A
Tolleranza capacità	N/A

Caratteristiche Generali

Per cavo:	N/A
Orientamento:	Dritto
Tipo Confezione:	PolyBag
Genere A:	N/A
Genere di potenziometro:	N/A
AWG:	28-12
Tipo Connettore B:	N/A
Classe ETIM:	EC000897

Adatto per placca	N/A
Configurazione Poli	N/A
Genere	Morsetto
Genere B	N/A
Nr. Poli	3
Tipo Connettore A	N/A
Tipo Potenziometro	N/A
Marca	JOIN

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

Angolo di rotazione:	N/A
Diametro:	N/A
Per cavo:	N/A
Fissaggio:	a pressione
Lunghezza albero:	N/A
Materiale Corpo:	Poliamide
Montaggio:	Volante
Spaziatura derivazioni:	N/A
Tipo contatto:	N/A

Cicli di inserzione	N/A
Diametro albero	N/A
Filetto PG (DIN40430)	N/A
Forza spina-presa	N/A
Materiale Contatti	Rame
Materiale Pista	N/A
Sezione conduttori	0,08-4 mm ²
Superficie albero	N/A

Disegni Tecnici

