

## 542-50

Terminale di chiusura 0,2-2,5mm<sup>2</sup> - 12AWG - 1P con collegamento a pressione

Morsetto - Dritto - Nr. Poli: 1 - 24A - 450V - Volante - 0.2-2.5mm<sup>2</sup>



## Dati del Prodotto

### Caratteristiche Elettriche

Corrente max:	24 A
Tensione di tenuta:	N/A
Tipo Schermatura:	N/A

Rigidità dielettrica	N/A
Tensione max	450 V

### Caratteristiche Generali

Adatto per placca:	N/A
Configurazione Poli:	N/A
Genere A:	N/A
Nr. Poli:	1
Sezione AWG:	22-12
Marca:	Degson
Tipo Confezione:	Sacchetto

Orientamento	Dritto
Genere	Terminatore
Genere B	N/A
Serie Fornitore	DG222-8.0-01P-11-00A(H)
Classe ETIM	EC000447
Tipo Connettore A	N/A
Tipo Connettore B	N/A

### Caratteristiche Termiche

Temperatura di lavoro:	-40/105 °C
------------------------	------------

### Caratteristiche Meccaniche

Cicli di inserzione:	N/A
Forza spina-presa:	N/A
Materiale Corpo:	Poliamide
Sezione conduttori:	0,2-2,5 mm <sup>2</sup>

Diametro cavo	N/A
Materiale Contatti	Rame
Montaggio connettore	Volante
Tipo contatto	a pressione

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

