



## 532-13

Stecca 10 morsetti volanti isolati a vite per cavo 6mm<sup>2</sup>

Per connessioni volanti in impianti elettrici civili e industriali. Cablaggi in scatole di derivazione.

Installazioni in controsoffitti e apparecchi di illuminazione. Connessioni temporanee o mobili.

Stecca - Dritto - Nr. Poli: 10 - 1 via - 41A - 450V - Volante - 2.5-6mm<sup>2</sup>



## Dati del Prodotto

### Caratteristiche Elettriche

Corrente max:	41 A
Tensione di tenuta:	N/A
Tipo Schermatura:	N/A

Rigidità dielettrica	N/A
Tensione max	450 V

### Caratteristiche Generali

Adatto per:	connessioni volanti di coda
Orientamento:	Dritto
Genere:	Morsetto
Genere B:	N/A
Nr. Poli:	10
Numero totale vie:	1 via
Classe ETIM:	EC001284
Marca:	Degson
Tipo Confezione:	Sacchetto

Adatto per placca	N/A
Configurazione Poli	N/A
Genere A	N/A
Norma di riferimento	EN 60998-1: 2004, EN 60998-2-1: 2004
n. terminali	1
Serie Fornitore	DG6T
Tipo Connettore	Morsettiera
Tipo Connettore A	N/A
Tipo Connettore B	N/A

### Caratteristiche Termiche

Classe di infiammabilità:	UL94V-0
---------------------------	---------

Temperatura di lavoro	85 °C
-----------------------	-------

### Caratteristiche Meccaniche

Cicli di inserzione:	N/A
Forza spina-presa:	N/A
Materiale Contatti:	Ottone
Montaggio connettore:	Volante
Sezione conduttori:	2,5-6 mm <sup>2</sup>
Tipo contatto:	a vite

Diametro cavo	N/A
Grado di protezione	IP20
Materiale Corpo	Policarbonato
Placcatura contatti	Placcatura in stagno
Terminazione	ad avvitare