

## 201-425

Connettore Femmina Volante - 1000V - Per cavo 4-6mm<sup>2</sup>

Connettore Fotovoltaico - Femmina - 1000V - a crimpare - Volante - 4-6mm<sup>2</sup>



## Dati del Prodotto

### Caratteristiche Elettriche

Corrente max:	30 A
Tensione Isolamento:	6 KV
Tipo Schermatura:	N/A

Rigidità dielettrica	N/A
Tensione max	1000 V

### Caratteristiche Generali

Adatto per placca:	N/A
Configurazione Poli:	N/A
Genere A:	N/A
Genere Contatto:	Femmina
Ingressi e uscite:	N/A
Numero totale vie:	N/A
Tipo Connettore B:	N/A
Marca:	Alpha elettronica
Tipo Confezione:	Sacchetto

Colore	Nero
Genere	Presca
Genere B	N/A
Genere Corpo	Femmina
Norma di riferimento	IEC 62852
Tipo Connettore A	N/A
Classe ETIM	EC002928
Serie	GF4

### Caratteristiche Termiche

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

### Caratteristiche Meccaniche

Coperchio:	N/A
Diametro cavo min:	4,7 mm
Guarnizioni incluse non installate:	N/A
Guidacavo:	N/A
Materiale Corpo:	PPO
Sezione conduttori:	4-6 mm <sup>2</sup>
Tipo contatto:	a crimpare

Diametro cavo max	6,4 mm
Grado di protezione	IP65
Guarnizioni preinstallate	N/A
Materiale Contatti	Rame stagnato
Montaggio connettore	volante
Terminazione	a crimpare

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

