



44-91-02

Connettore volante per giunta - 2 poli - 24A 450V - IP68

Giunzione Waterproof - Nr. Poli: 2 - 24A - 450V - PP - Volante - Fissaggio: a vite - Per Cavo: 5-7.5mm - IP68

IP68

Dati del Prodotto

Caratteristiche Elettriche

Applicazione condensatore:	N/A
Caratteristica:	N/A
Corrente max:	24 A
Frequenza:	N/A
Frequenza min:	N/A
Frequenza min:	N/A
Resistenza:	N/A
Rigidità dielettrica:	N/A
Tensione di tenuta:	N/A
Tipo condensatore:	N/A
Tolleranza:	N/A
Vita utile:	N/A

Capacità	N/A
Corrente di Ripple	N/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	450 V
Tipo Schermatura	N/A
Tolleranza capacità	N/A

Caratteristiche Generali

Per cavo:	N/A
Configurazione Poli:	N/A
Genere:	Morsetto
Genere B:	N/A
Nr. Poli:	2
Tipo Connettore B:	N/A
Classe ETIM:	EC001327

Adatto per placca	N/A
Tipo Confezione	PolyBag
Genere A	N/A
Genere di potenziometro	N/A
Tipo Connettore A	N/A
Tipo Potenziometro	N/A
Marca	Alpha elettronica

Caratteristiche Termiche

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

Temperatura di lavoro	-20/60 °C
-----------------------	-----------

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:	5-7,5 mm
Diametro cavo min:	5 mm
Forza spina-presa:	N/A
Guarnizioni incluse non installate:	per cavi \varnothing 9-12mm
Lunghezza albero:	N/A
Materiale Pista:	N/A
Sezione conduttori:	0,5-2,5 mm ²
Superficie albero:	N/A

Cicli di inserzione	N/A
Diametro albero	N/A
Diametro cavo max	7,5 mm
Fissaggio	a vite
Grado di protezione	IP68
Guarnizioni preinstallate	per cavi \varnothing 5-9mm
Materiale Corpo	PP
Montaggio	volante
Spaziatura derivazioni	N/A
Tipo Passacavo	2 x M20

Disegni Tecnici

