



## 200-620

Giunto a Y con cavi fotovoltaici 2 maschi 1 femmina - Stäubli MC4-Evo 2 - 50cm

Lo splitter a Y MC4-Evo 2 ha la certificazione TÜV Rheinland e garantisce una connessione stabile a lungo termine in stringhe di pannelli fotovoltaici (DC). Il prodotto minimizza le perdite di energia e la generazione di calore. Materiali robusti ed affidabili.

Input: 2 spine

Output: 1 presa

Utilizzare solo con connettori Staubli originali.

Giunto a Y con cavi MM+F - MC4 Evo 2 - 1500V - Volante - a crimpare - 4-6mm<sup>2</sup>



## Dati del Prodotto

### Caratteristiche Elettriche

Applicazione condensatore:	N/A
Caratteristica:	N/A
Corrente max:	53 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 max:	1500 V
Tipo Schermatura:	N/A
Tolleranza capacità:	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 Isolamento	8 KV
Tipo condensatore	N/A
Tolleranza	N/A
Vita utile	N/A

### Caratteristiche Generali

Per cavo:	N/A
Codice produttore:	32.0333
Colore RAL:	N/A
Tipo Confezione:	Sacchetto
Genere A:	N/A
Genere Corpo:	Maschio+Femmina
Ingressi e uscite:	N/A
Serie Fornitore:	Stäubli MC4-Evo 2
Tipo Connettore:	MC4 Evo 2
Tipo Connettore B:	N/A
Classe ETIM:	EC002928
Serie:	Evo2

Adatto per placca	N/A
Colore	Nero
Configurazione Poli	N/A
Genere	Adattatore
Genere B	N/A
Genere di potenziometro	N/A
Numero totale vie	N/A
Serie produttore	PV-K/SPL-Y-6-15/15-15EPP/ES-0050
Tipo Connettore A	N/A
Tipo Potenziometro	N/A
Marca	Stäubli

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 Termiche

Classe di infiammabilità: UL94V-0

## Caratteristiche Meccaniche

Altezza dado:	N/A
Angolo di rotazione:	N/A
Coperchio:	N/A
Diametro albero:	N/A
Diametro filetto:	N/A
Filetto PG (DIN40430):	N/A
Forza spina-presa:	N/A
Guarnizioni incluse non installate:	N/A
Guidacavo:	N/A
Larghezza dado:	N/A
Lunghezza albero:	N/A
Materiale Contatti:	Rame stagnato
Materiale Pista:	N/A
Sezione conduttori:	4-6 mm <sup>2</sup>
Superficie albero:	N/A

Altezza rondella	N/A
Cicli di inserzione	N/A
Diametro	N/A
Per cavo	N/A
Dimensione chiave	N/A
Fissaggio	a crimpare
Grado di protezione	IP68
Guarnizioni preinstallate	N/A
Dim. L	500 mm
Lunghezza	N/A
Lunghezza filetto	N/A
Materiale Corpo	PA, EVA, XLPE
Montaggio	volante
Spaziatura derivazioni	N/A
Terminazione	Rame stagnato

## Disegni Tecnici

