

200-622

Giunto a Y con cavi fotovoltaici 2 femmine 1 maschio - 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 prese
Output: 1 spina

Utilizzare solo con connettori Stäubli originali.

Giunto a Y con cavi FF+M - MC4 Evo 2 - 1500V - Volante - 4-6mm²




Dati del Prodotto

Caratteristiche Elettriche

| | |
|---------------------|--------|
| Corrente max: | 53 A |
| Tensione di tenuta: | N/A |
| Tensione max: | 1500 V |

| | |
|----------------------|------|
| Rigidità dielettrica | N/A |
| Tensione Isolamento | 8 KV |
| Tipo Schermatura | N/A |

Caratteristiche Generali

| | |
|----------------------|----------------------------------|
| Adatto per placca: | N/A |
| Colore: | Nero |
| Configurazione Poli: | N/A |
| Genere A: | N/A |
| Genere Corpo: | Maschio+Femmina |
| Numero totale vie: | N/A |
| Serie produttore: | PV-K/SPL-Y-6-15/15-15ESS/EP-0050 |
| Tipo Connettore: | MC4 Evo 2 |
| Serie: | Evo2 |
| Tipo Confezione: | Sacchetto |

| | |
|-------------------|-------------------|
| Codice produttore | 32.0334 |
| Colore RAL | N/A |
| Genere | Adattatore |
| Genere B | N/A |
| Ingressi e uscite | N/A |
| Serie Fornitore | Stäubli MC4-Evo 2 |
| Classe ETIM | EC002928 |
| Marca | Stäubli |
| Tipo Connettore A | N/A |
| Tipo Connettore B | N/A |

Caratteristiche Termiche

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

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

| | |
|----------------------------|---------------------|
| Altezza dado: | N/A |
| Cicli di inserzione: | N/A |
| Diametro cavo: | N/A |
| Dimensione chiave: | N/A |
| Grado di protezione: | IP68 |
| Guarnizioni preinstallate: | N/A |
| Dim. L: | 500 mm |
| Lunghezza filetto: | N/A |
| Materiale Corpo: | PA, EVA, XLPE |
| Sezione conduttori: | 4-6 mm ² |

| | |
|------------------------------------|---------------|
| Altezza rondella | N/A |
| Coperchio | N/A |
| Diametro filetto | N/A |
| Forza spina-presa | N/A |
| Guarnizioni incluse non installate | N/A |
| Guidacavo | N/A |
| Larghezza dado | N/A |
| Materiale Contatti | Rame stagnato |
| Montaggio connettore | Volante |
| Terminazione | a crimpare |

Disegni Tecnici

