

200-405

Connettore MC4 Femmina Volante - 1.000V - Per cavo 4-6mm² - Stäubli PV-KBT4/6II-UR

Connettore Fotovoltaico - MC4 - Femmina - 1000V - a crimpare - Volante - 4-6mm²



Dati del Prodotto

Caratteristiche Elettriche

Corrente max:	39 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
Serie Fornitore:	PV-KBT4/6II-UR
Tipo Connettore:	MC4
Tipo Connettore B:	N/A
Marca:	Stäubli

Colore	Nero
Genere	Presca
Genere B	N/A
Genere Corpo	Maschio
Numero totale vie	N/A
Serie produttore	Solarline
Tipo Connettore A	N/A
Classe ETIM	EC002928
Tipo Confezione	Sacchetto

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

Coperchio:	N/A
Diametro cavo min:	5,9 mm
Guarnizioni incluse non installate:	N/A
Guidacavo:	N/A
Sezione conduttori:	4-6 mm ²
Tipo contatto:	a crimpare

Diametro cavo max	8,8 mm
Grado di protezione	IP65
Guarnizioni preinstallate	N/A
Montaggio connettore	volante
Terminazione	a crimpare

Disegni Tecnici

