

Scheda tecnica



201-427B

Coppia connettori Maschio Femmina Volanti per fotovoltaico - 30A 1000V - Per cavo 2,5-4-6mm²

Il connettore fotovoltaico è estremamente facile da utilizzare, efficiente e rapido da installare.

Dotato di serracavi e interblocchi incorporati garantisce una connessione affidabile e duratura di impianti fotovoltaici.

Questi interblocchi assicurano un accoppiamento sicuro e protezione contro lo sgancio accidentale tra connettori maschio e connettori femmina.

Offre un elevato livello di stabilità, isolamento, resistenza e protezione per un connettore fotovoltaico solare affidabile.

Connettore Fotovoltaico - Maschio+Femmina - 1000V - a crimpare - Volante - $2.5\text{-}6\text{mm}^2$

CE

Dati del Prodotto

Caratteristiche Elettriche

Applicazione condensatore:	N/A
Corrente di Ripple:	N/A
Dielettrico:	N/A
Frequenza max:	N/A
Resistenza ESR:	N/A
Tensione di tenuta:	N/A
Tensione max:	1000 V
Tipo Schermatura:	N/A
Vita utile:	N/A

Caratteristiche Generali

Adatto per placca:	N/A
Colore RAL:	N/A
Genere A:	N/A
Genere Contatto:	Maschio+Femmina
Ingressi e uscite:	N/A
Tipo Confezione:	PolyBag
Tipo Connettore A:	N/A
Classe ETIM:	EC002928

Caratteristiche Termiche

Classe di infiammabilità: UL94V-0

Capacità	N/A
Corrente max	30 A
Frequenza	N/A
Frequenza min	N/A
Rigidità dielettrica	N/A
Tensione Isolamento	6 KV
Tipo condensatore	N/A
Tolleranza capacità	N/A

Colore	Nero
Configurazione Poli	N/A
Genere B	N/A
Genere Corpo	Maschio+Femmina
Norma di riferimento	IEC 62852
Numero totale vie	N/A
Tipo Connettore B	N/A
Marca	Alpha elettronica

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 techiche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.



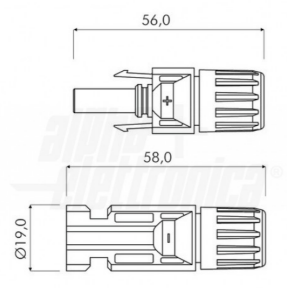
Scheda tecnica

Caratteristiche Meccaniche

Altezza dado:	N/A
Cicli di inserzione:	N/A
Diametro:	N/A
Diametro cavo max:	6,4 mm
Diametro filetto:	N/A
Fissaggio:	N/A
Grado di protezione:	IP65
Guarnizioni preinstallate:	N/A
Larghezza dado:	N/A
Lunghezza filetto:	N/A
Materiale Corpo:	PPO
Sezione conduttori:	2,5-6 mm ²
Tipo contatto:	a crimpare

Altezza rondella	N/A
Coperchio	N/A
Diametro cavo	N/A
Diametro cavo min	4,7 mm
Dimensione chiave	N/A
Forza spina-presa	N/A
Guarnizioni incluse non installate	N/A
Guidacavo	N/A
Lunghezza	N/A
Materiale Contatti	Rame stagnato
Montaggio	Volante
Terminazione	N/A

Disegni Tecnici



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 techiche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.