

static control made **Easy!**

Specifiche del prodotto

Eliminazione statica Alimentatori





A Unit

Il modello standard ha un disegno moderno ed è di facile accesso per il controllo e le connessioni. È c ompleto di un interruttore on/off con una lampadina di indicazione così come una spia di indicazione dell'alta tensione. Questa luce si spegnerà se il sistema non funziona correttamente. Possono essere connessi fino a quattro ionizzatori.

Altri modelli di alimentatori:

A2A3S; per ugelli ionizzanti tipo BW. A2A4S; per barre antistatiche a 4 kV. A2A5G: per pistole ionizzanti tipo Cobra. A2A5S: per barre antistatiche MaxION A2A7S: per barre antistatiche a 7 kV.

Dati tecnici

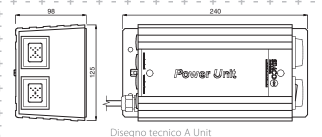
→ Materiale del telaio	Alluminio ed acciaio, verniciati a polvere	
Peso	2,8 kg	
Connessioni	4	
Interruttore on/off	Si con luce	
→ Indicatore alta tensione	Luce al neon	
Cavo	1,8 m	
Temperatura di esercizio	0- 50 °C	
Tipo di utilizzo	industriale	
Classificazione protezione	IP - 54	
Uscita primairia	115 V o 230 V*	
Frequenza	50 o 60 Hz*	
Conzumo di energia	50 Watt	
+ Uscita secundairia	3,3 - 7 kV AC*	
Ingresso secundairio	2,5 mA max.	
Opzioni	HR, D	
Certificationi	UL*	

Simco-Ion Netherlands

Postbus 71 Lochem, The Netherlands NL-7240 AB

Tel: +31 (0)573 288333 Fax: +31 (0)573 257319

Cavo schermato (7 kV)



Carico	(pf p	er metr	o)

Carico (pf per metro)			
Barre			
MEB	75		
MEJ	75		
MaxION	65		
SS barre antistatiche	75		
EP-Sh-N	100		
Blower			
VolumION	450 (compreso il cavo schermato 3 metri)		
Pistola			
Cobra	225 (compresi 6 metro cavo)		
Cobra	425 (compresi 12 metro cavo)		
Cavo			
Cavo schermato (4 kV)	75		
Cavo schermato (5 kV)	65		



