



Datový list

MODEL 904 Zdroj energie

Popis

Model 904 je zdrojem s konstantním napětím, zkonstruovaným jako 7kV zdroj pro Meech ionizační přístroje. Lze jej použít pro napětí v rozsahu 100-120V nebo 200-240V vstupního napětí, s frekvencí 50 nebo 60Hz podle místních podmínek. Model 904 využívá modifikovaný výstup vlnové formy a jeho vynikající automatizované provedení umožňuje zvýšit spolehlivost a prodloužit životnost.

Provedení

Automatizované provedení pro účelová zařízení
Modifikovaný výstup vlnové formy

Osvětlený indikátor vysokonapěťového výstupu

Připojovací porty pro tři ionizační zařízení a vysokozátěžovou kapacitu
Zkratový proud < 5mA

Přepínač napětí na hlavním přívodu

Síťový konektor s IEC pojistkami

Schváleno pro CUL a CE

Přednosti

Konzistentní, jednotné vinutí dovoluje silný a stabilnější výkon

Účinnější statická neutralizace, nižší elektrické namáhání a zvýšená spolehlivost

Ověření, že systém je provozuschopný. Může rovněž napomáhat při diagnostice ionizačního systému

Několik ionizačních zařízení může být zásobováno z jediného zdroje energie

Zajišťuje vysokou úroveň bezpečnosti operátora

Snadná volba příslušného napětí na hlavním (síťovém) přívodu

Umožňuje rychlé a snadné připojení k dodávce z hlavního přívodu a zkracuje dobu instalace

Plně odpovídá mezinárodním standardům (UL, CSA, CENELEC a CE)

Technická data

Maximální rozměry – skříň	113mm x 150mm x 90mm (v x š x h)
Maximální rozměry montážní desky	150mm x 130mm (š x h)
Hmotnost	3,4kg
Zkratový proud	<5mA
Maximální zátěž	odpovídá 10 m ionizačních přístrojů a kabelů
Výkon	7,0kV
Vstupní napětí	110 nebo 240 V AC
Vstupní frekvence	50Hz (904-50) nebo 60Hz (904-60)
Příkon	50W