

Antistatik Barlar

Model 205 Noktasal Tip Statik Alıcı

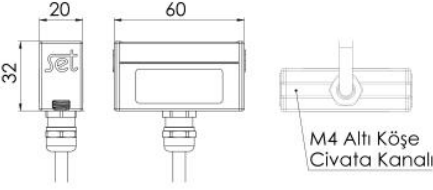


Üretim süreçlerinde elektrostatik yükler sıklıkla kesintiye neden olur ve hem işlem hızını hem de ürün kalitesini düşürür.

205 Model Noktasal Tip Static Alıcılar, küçük nesnelere ve dar alanlardaki statik yükün nötrale edilmesi için tasarlanmış çok kompakt, yüksek performanslı statik eliminatörler.

SET-ION güç kaynakları ile çalışan 205 model iyonizerlerin tasarımında, montaj için kısıtlı alanlara sahip üretim tesislerinde işlem gören kağıt, film ve folyo, tekstil, cam, plastik vb. maddelerdeki elektrostatik yüklerin giderilmesi için amaçlanmıştır.

- **Kompakt ve küçük yapı**
- **Tak-Çalıştır: Konnektörlü bağlantı**
- **Kolay montaj ve elektriksel bağlantı**
- **Uzun ömürlü, güvenli ve sorunsuz**
- **Operatör güvenliği için çıkış akımı sınırlaması**
- **Çıkış için kısa devre koruması**
- **Yüksek voltaja rağmen tamamen şoksuz çalışma sağlayan, çarpılma önleyici devre.**
- **10m'ye kadar kablo seçeneği**
- **Sağlam yapısı ile uzun süre yüksek performans sağlar.**
- **Yıkılabilen ve kolay temizlenebilen, tamamen izole edilmiş gövde**
- **Gıda, medikal, ilaç sektörü ve bir çok temiz oda uygulamaları için ideal**



Yüksek voltajın kontrollü ve güvenli bir şekilde pinlerine aktarılması ile çalışır. Pinlerdeki elektriksel alan, etrafındaki havayı iyonize eder. İyonize hava, ürün üzerindeki statik yükü nötrler.

**Beraber Kullanılan Güç Kaynağı
Konnektör ile Bağlantı
(Kompakt Model)**



Model 101-SPU



Özellikler

Yapı:	Eloksal boyalı Alüminyum ve PVC profil. Epoksi dolgu ve paslanmaz çelik sertleştirilmiş pinler		
Kablo:	Esnek, 30kV'a kadar dayanımlı, yüksek esnekliğe sahip ekranlı kablo. Minimum büküm yarı çapı 40mm. Dışarıya manyetik alan yaymaz. Standart kablo boyu 2 metredir. (İsteğe göre daha uzun boylarda da üretilebilir - Max 10m).		
Güvenlik:	Pinlerdeki akım miktarı çalışan güvenliği için max 50µA olacak şekilde sınırlandırılmıştır.		
Güç Kaynağı:	Model 101-SPU:	7-8kV~, 5 mA max.	
Ortam:	Çalışma Sıcaklığı:	+60°C Max	Nem: 70% rH Max
Güvenlik:	Pinlerdeki akım miktarı çalışan güvenliği için max 50µA olacak şekilde sınırlandırılmıştır. Çıkışta kısa devre koruması. Kısa devre durumunda sistem kendini kapatır ve yüksek voltajı keser.		