



Penangkal Petir

VIKING



Dengan Teknologi Early Streamer Emission
Untuk Proteksi Penangkal Petir yang Maksimal

by PT. Prima Eiko Centralindo



EarlyStreamer Emission/Sistem Elektrostatik

Sensor impulse listrik dan energi kolektor

Batang Penangkal Petir

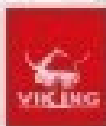
Terminal Pembangkit Ion

Generator Ion

No power supply or solar cells

Radius maksimal 90 meter

Type V2



EarlyStreamer Emission/Sistem Elektrostatik

Sensor impulse listrik dan energi kolektor

Batang Penangkal Petir

Terminal Pembangkit Ion

Generator Ion

No power supply or solar cells

Radius maksimal 110 meter

Type V4



EarlyStreamer Emission/Sistem Elektrostatik

Sensor impulse listrik dan energi kolektor

Batang Penangkal Petir

Terminal Pembangkit Ion

Generator Ion

No power supply or solar cells

Radius maksimal 130 meter

Type V6

Deskripsi Produk

Penangkal Petir Early Streamer VIKING, didukung dengan teknologi sebagai berikut :

- Sensor sensor Elektrikal dan Penampung Energi Elektrikal
- Tombak Petir
- Terminal Generator Ion
- Generator Ion Elektrik

Keunggulan VIKING

- Memiliki Life Time yang panjang dikarenakan Viking hanya bekerja disaat terjadi sambaran petir
- Produk dengan kualitas Export serta desain mekanik yang kokoh dan elegan
- Telah di uji coba di Laboratorium High Voltage di LMK
- Memiliki harga yang kompetitif serta dapat dipadukan dengan Instalasi murah dan

