



# PARARRAYOS ACTIVO

## PUNTA FRANKLIN 5 PUNTAS

### ESPECIFICACIONES TECNICAS

Una punta principal de 27 cm x 12.7 mm de diámetro  
4 puntas adicionales de 14 cm x 12.7 mm de diámetro.

Pieza de adaptación incluida para tubo mástil de 1 pulgadas. Terminal de unión para cable de 2/0 AWG.

Peso 2 kg.

Completamente fabricado en acero inoxidable calidad AISI316. Funcionamiento en cualquier circunstancia atmosférica.

Radio de cobertura 12m en nivel 1

- ✓ Ensayos realizados en laboratorios especializados.
- ✓ Cumple con normativa UNE 21.186
- ✓ 100 % eficacia de captura de descarga
- ✓ Continuidad eléctrica garantizada.
- ✓ Mantiene sus propiedades iniciales después de cada descarga atmosférica.
- ✓ Libre de mantenimiento.

### CERTIFICACION DE PRODUCTO

Resistencia a condicione ambientales extremas Material Construcción: Acero Inoxidable

**NORMAS IEC 62305, EN 50164, NFC 17-102, UNE 21.186**

| NIVEL DE PROTECCIÓN | RADIO DE COBERTURA |     |     |     |
|---------------------|--------------------|-----|-----|-----|
|                     | ALTURA             |     |     |     |
|                     | 6m                 | 10m | 15m | 20m |
| NIVEL I             | 12                 | 15  | 18  | 18  |

