

## Protección contra rayos y PAT

Instalación captadora | Conductores redondos  
Puntas franklin | Mástil autoportado

[www.editores.com.ar/anuario/reyna\\_proteccion\\_contra\\_rayo](http://www.editores.com.ar/anuario/reyna_proteccion_contra_rayo)

Reyna y Asociados brinda productos de calidad para realizar instalaciones de protección contra rayos y puestas a tierra seguras.

### Puntas captadoras

Varillas captadoras, puntas captadoras, puntas franklin, puntas autoportantes, mástiles captadores contra rayos para la protección de estructuras en cubiertas, obras elevadas, etc.

### Zócalos de hormigón

Para varillas captadoras, para la protección de estructuras pequeñas en cubiertas planas, apilables, diseñados con técnica de cuña.

### Soportes para conductores

Ideados para conductores redondos y planos, para empleo universal en los guiados.

- ▶ Soporte para conductor redondo, con enrutamiento del conductor suelto, de fácil instalación, para cables desnudos de 8-10 mm.
- ▶ Soporte para conductor plano, soporte tipo abrazadera, para la fijación depletinas de 30 x 30 mm.

### Terminales de tierra fijos

Terminales fijos para la instalación en concreto como una conexión libre de corrosión al sistema de puesta a tierra. Pueden usarse para la unión equipotencial de protección, para la unión equipotencial funcional del conductor, para el refuerzo de edificios, etc.

- ▶ Eje de conexión (l = 180 mm, Ø10 mm)

### Derivadores

- ▶ Mini-Borna multiusos de conexión, para uso universal como una pinza transversal, como abrazadera de T y abrazadera en paralelo, con diseño anti-rotación.
- ▶ Borna de conexión múltiple, tipo pinza, para conectar conductores de diferentes materiales.
- ▶ Borna de separación, para conectar conductores con varillas de entrada a tierra o para conectar conductores de diferentes materiales.
- ▶ Cruceta conectora, para conexión cruzada y en T de conductores.



# REYNA

+54-11 4855-8711  
[ventas@reynayasociados.com.ar](mailto:ventas@reynayasociados.com.ar)  
[www.reynayasociados.com.ar](http://www.reynayasociados.com.ar)