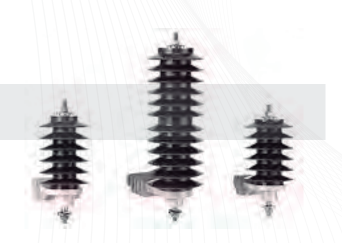


Apartarrayos de Distribución

Tensión máxima de descarga para una onda de impulso de corriente de 10 kA que produce una onda de tensión crestería en 0,5 μ s. Esto se puede utilizar para la coordinación que se utilizó anteriormente descarga disruptiva en el frente de onda.

Sobre la base de una oleada 500A de tiempo de 45µs que la suba.

| Descripción | UOM | HUBBELL |
|--|-------|-------------|
| Apartarayos POLIM D P/10kV SH CAP | Pieza | 213709-7214 |
| Apartarayos POLIM D P/12kV ADOM12 SH CAP | Pieza | 213510-7214 |
| Apartarayos POLIM D P/18kV ADOM18 SH CAP | Pieza | 213615-7214 |
| Apartarayos POLIM D P/21kV ADOM21 SH CAP | Pieza | 213717-7214 |
| Apartarayos POLIM D P/30kV ADOM18 SH CAP | Pieza | 213724-7214 |



Apartarrayos Riser Pole

| Descripción | UOM | SICAME |
|-------------------------------------|-------|----------|
| Apartarayos PVRII RISER 12kV CH CAP | Pieza | AZBD-122 |
| Apartarayos PVRII RISER 21kV CH CAP | Pieza | AZBD-212 |
| Apartarayos PVRII RISER 30kV CH CAP | Pieza | AZBD-302 |



