



### DCPAE

#### Conectores con portafusible incorporado orientable



Los conectores con conexión rápida de acometida modelos DCPAE, fueron previstos para realizar la conexión de los clientes a las líneas de distribución de baja tensión.

Permiten ejecutar derivaciones de 4 a 16 mm<sup>2</sup> (AWG 12 a 5). Su sistema se ajusta mediante resorte de acero inoxidable y sus contactos planos, de cobre estañado, garantizan una segura y durable conexión. El conjunto es ideal para ser utilizado en todos los servicios a clientes, instalado con el elemento de conexión IFC, además de su función como elemento de conexión, puede utilizarse como elemento de corte reemplazando el elemento IFC (conexión) por el elemento IFF (aislante) pudiendo de esta forma efectuar el corte de suministro al usuario en un punto accesible para la Empresa Distribuidora de Energía Eléctrica y de difícil acceso para el mismo, incluye ojal de precintado para evitar o detectar maniobras de apertura.

Si se combina, los conectores con conexión rápida de acometida DCPAE con los fusibles NEOZED reemplazando los elementos de conexión IFC o de corte IFN, se logra un punto de protección adicional en la línea que resulta en la protección de la acometida al cliente, punto muy proclive al hurto de energía eléctrica.

Los conectores con conexión rápida de acometida DCPAE permiten a través de una conexión firme y segura realizar conexiones y desconexiones a clientes sin alterar las cualidades de la conexión a la línea principal, pudiendo de esta forma reutilizar el conjunto indefinidamente sin dañar la línea principal. Se suministran para conexiones simples



DCPAE

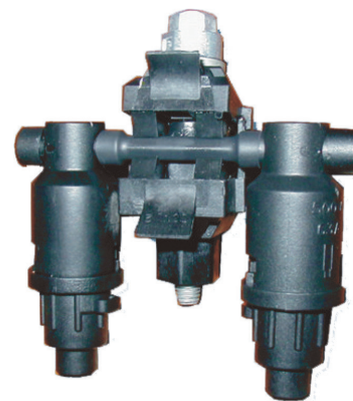


IFN

#### Como solicitarlo

### DCPAE

-	simple derivación
2	doble derivación



DCPAE2