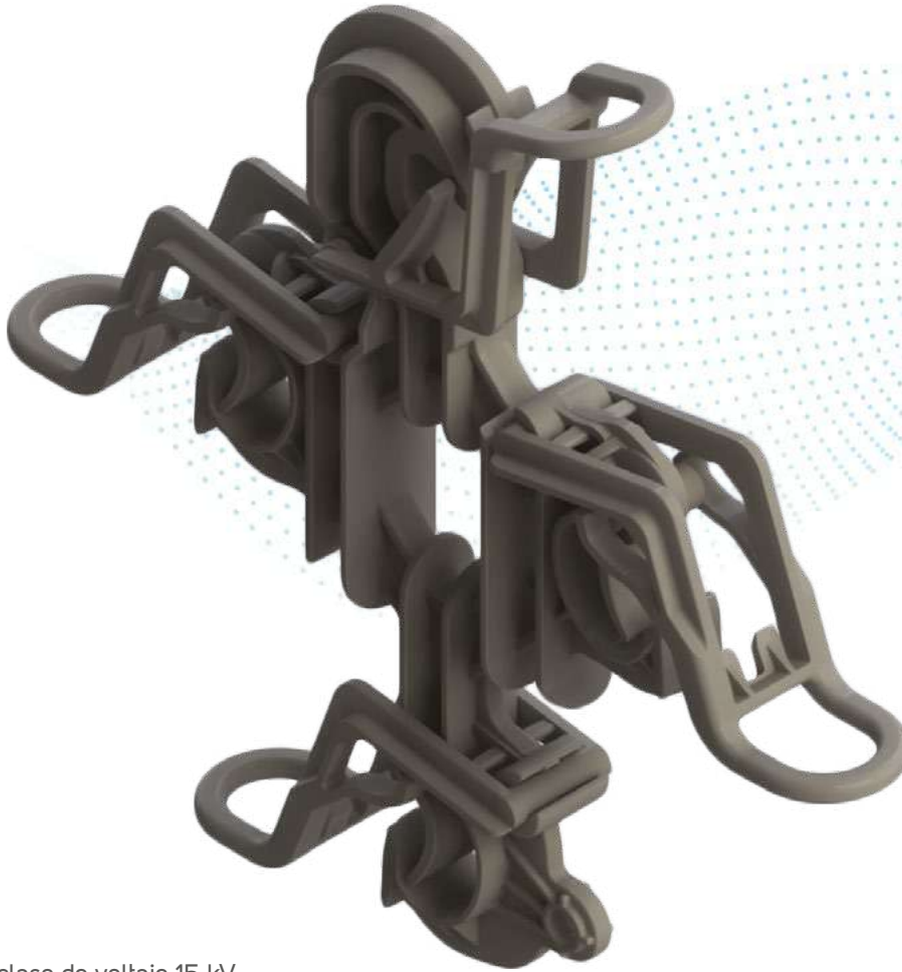


ESPACIADORES

ESPACIADOR ROMBOIDAL CON TRAVAS

Utilizado en redes de distribución compactas 15 KV para espaciado entre los conductores y cables mensajeros. Tiene un sistema de cierre automático que permite fijar conductores de 35 a 300 mm² en una sola etapa. Puede ser aplicado desde el suelo con utilización de vara de maniobra (necesita de accesorio) permitiendo su utilización incluso en lugares de difícil acceso de vehículos y escaleras.



Características: clase de voltaje 15 kV. NBI: 110 kV. Resistente a la tracción, torsión e impacto. Resistente al encaminamiento eléctrico Protección anti UV.

Material: producido en polietileno de alta densidad, resistente al encaminamiento eléctrico y al UV. Material con nivel de aislamiento que inhibe la conducción de corriente eléctrica, evitando cortocircuitos y el rompimiento de los conductores en la red eléctrica.

Aplicación: aplicado en conductores cubiertos en redes compactas con calibres de 50 a 300 mm².