



DSF

Separador de fases

Los separadores de fases de baja tensión modelos DSF permiten en la utilización en conductores desnudos o con protecciones ineficientes mantener la distancia eléctrica entre las fases. Específicamente diseñado para su utilización en líneas de disposición vertical u horizontal esta construido en polietileno con anti-UV de alta resistencia mecánica con deflectores incorporados que permiten aún en condiciones de alta humedad mantener las distancias dieléctricas entre conductores Su sistema de fijación a los conductores por mordazas a cremallera de presión firme permite un fácil, simple y seguro montaje.

Principales características

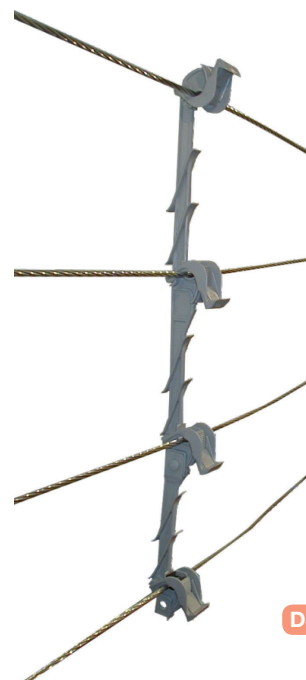
- * Excelente aislación entre fases
- * Facilidad de montaje
- * Versatilidad en la utilización

Los separadores de fases DSF se suministran para 2, 3, 4 y 5 conductores sin embargo debido a su modularidad se pueden suministrar para distintas configuraciones de conductores.

Tabla de modelos

MODELO	DESCRIPCION
DSF2	Separador de fases para 2 conductores
DSF3	Separador de fases para 3 conductores
DSF4	Separador de fases para 4 conductores
DSF5	Separador de fases para 5 conductores

Por otras combinaciones pre-armadas indicar numero de conductores después del modelo (Ej.: DSF6 separador de fases para 6 conductores)



DSF 4

DSF4 - Detalle de montaje



Detalle de fijación a conductores