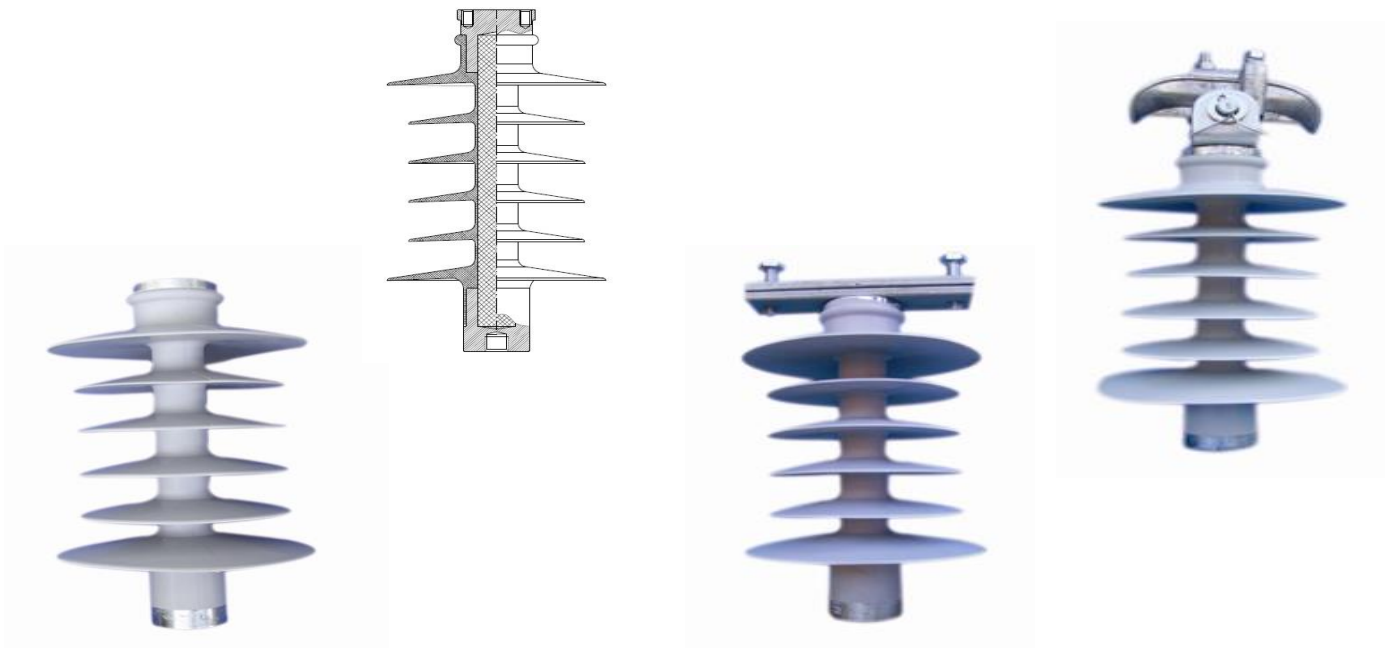


IZOLATOR COMPOZIT TIP SUPTORT (APARATAJ)

Maira X 24.07.260



CONDITII DE MEDIU

Temperatura maxima	+ 50 °C
Temperatura minima ambianta	- 55 °C
Umiditatea relativa maxima	100 %
Altitudinea maxima	2500 m
Nivel radiatii solare	Puternic
Pozitionare în instalatii	Exterior

CARACTERISTICI TEHNICE

Tensiunea nominala	20 kV
Tensiunea maxima	24 kV
Frecventa	50 Hz/60 Hz
Tensiune de tinere la frecventa ind. in mediu uscat timp de 1 min.	105 kV
Tensiune de tinere la frecventa ind. in mediu umed timp de 1 min.	90 kV
Tensiune de tinere la impuls de trasnet (pozitiva) – 50%	214,5 kV
Tensiune de tinere la impuls de trasnet (negativa) – 50%	315,6 kV
Tensiune de tinere la impuls de trasnet	70 µm Zn
Armaturi metalice din otel	Cilindrice cu gauri - M 16 / 2x M 8
Tipul materialului	Cauciuc siliconic
Sarcina mecanica specifica	1575 lbs/7 kN
Linia de fuga	29,5 inch /747 mm
Sarcina maxima admisibila	1800 lbs /8 kN
Lungime	10,28 inch/260 mm
Greutate	3,98 lbs/1,8 kg
Nivel de poluare	IV (3,1 cm/ kV)

Maira Montaj SRL