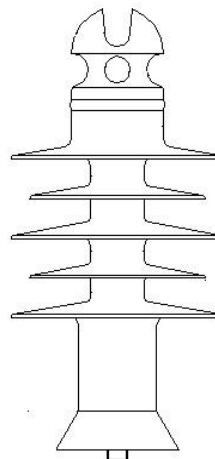


IZOLATOR COMPOZIT TIP SUPORT

Maira S 24.10.330



CONDIȚII DE MEDIU/ ENVIRONMENT CONDITIONS

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

CARACTERISTICI TEHNICE

Tensiunea nominala	22 kV
Tensiunea maxima	24 kV
Frecventa nominala	50/60 Hz
Tensiune de tinere la frecventa ind. in mediu uscat timp de 1 min.	110 kV
Tensiune de tinere la frecventa ind. in mediu umed timp de 1 min.	91 kV
Tensiune de tinere la impuls de trasnet (positiva)-50%	189,9 kV
Tensiune de tinere la impuls de trasnet (negativa)-50%	240,2 kV
Tensiune de tinere la impuls de trasnet	182,3 kV
Stratul galvanizat pe partea metalica	70 μm Zn & Al
Armaturi metalice din otel	Sferic
Tipul materialului	Cauciuc siliconic
Sarcina mecanica specifica	2250 lbs/10 kN
Linia de fuga	29,49 inch/747 mm
Sarcina maxima admisibila	1933,04 lbs/12 kN
Lungime	13,03 inch/330 mm
Greutate	5,31 lbs/2,4 kg

Maira Montaj SRL

Str. Stirbei Voda, Nr. 166, Bl. C 20, Et. 1, Ap. 3, Sect. 1, Bucuresti, RC J 40/3784/1997; RO 6661834 ; RO87INGB5568999900592490

P.L. : Bucuresti, Str. Inovatorilor, Nr.38A ; Craiova , Parc Industrial -Est , Strada Aviatorilor , nr 10A

Atestat: ANRE nr. 10994/11.05.2015; CNCAN -cls.4 nr. 17-015/21.07.2017; CNCAN-cls.4, nr.17-016/21.07.2017; ISCIR nr.

B/CR4/K,L/14/1787/1/21.02.2014; Certificat : SR EN ISO 9001/2015 SRAC Nr.: RO-7660 ; SR EN ISO 14001/2015,SRAC Nr.:RO-2954

Tel.: (+4) 0214137690, (+4) 0214137691; Fax : (+4) 0216372123, (+4) 0214139159; email : office@maira.ro, comercial@maira.ro

http: www.maira.ro, www.mairaelectric.co.uk