

Aardingskit voor HS substation 12KA/1s

Interne referentie: SOFPATC-TMC/05006

Apparatuur voor faseaarding en kortsluiting voor hoogspanningstransformatorstations. Het belangrijkste doel is om werknemers te beschermen tegen onbedoeld inschakelen of terugkerende spanning tijdens reparatiewerkzaamheden.

Voldoet aan de norm IEC 61230.

Bestaat uit:

3 aluminiumlegering TMC klemmen met klem Schroeven voor cilindrische geleiders met diameters tussen 10 en 70 mm, max. 90 x 100 mm platen en max. 50 x 120 mm flexibele verdeelstaven.

3 koperen kabels met PVC-isolatie. Doorsnede en lengte afhankelijk van model.

3 TT-50 aardklemmen.

3 hoezen voor transport en opslag van apparatuur.



Kenmerken

I(n)	12 KA/1s A	Lengte	6 mm
Sectie	50 mm ²		