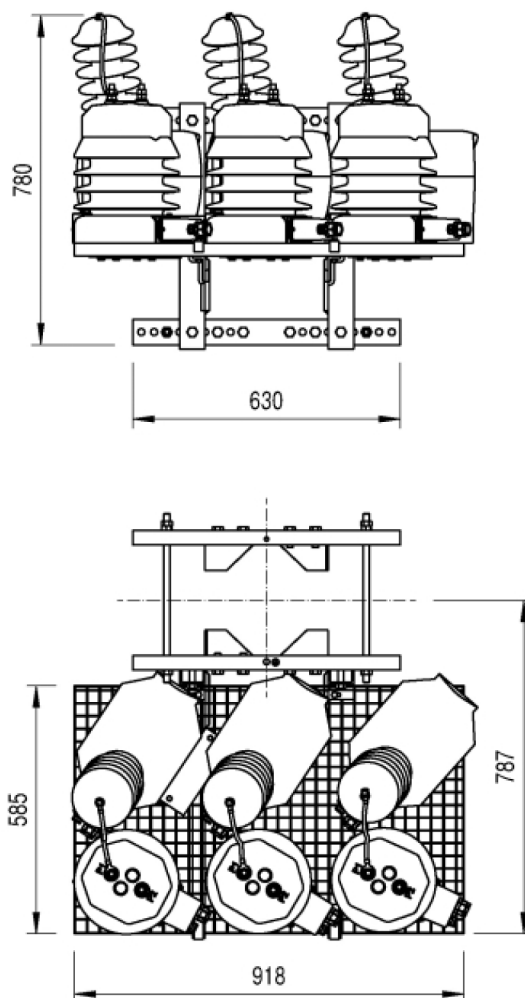


Caractéristiques générales

Tension de service maximum	De 7,2/20/60 kV à 52/95/250 kV
Courant primaire I _{pn}	Jusqu'à 2500A
Courant secondaire I _{sn}	5 ou 1 A
Tension primaire U _{pn}	Jusqu'à 52 000/√3 V
Tension secondaire U _{sn}	100/√3 - 110/√3 - 120/√3 - 220/√3 V
Courant d'échauffement	1,2 I _{pn}
Courant de court-circuit thermique I _{th}	80 I _{pn} .1s
Courant dynamique I _{dyn}	2,5 I _{th}

ENSEMBLE TRIPHASÉ OU MONOPHASÉ POUR EXTERIEUR - SÉRIE CME

Exemple de configuration 24kV CM III I



Installation

- Spécification des besoins client quant à la fixation de la plateforme (type de poteau, matériau du poteau, hauteur, etc...)