

# PARAFOUDRES TAS120



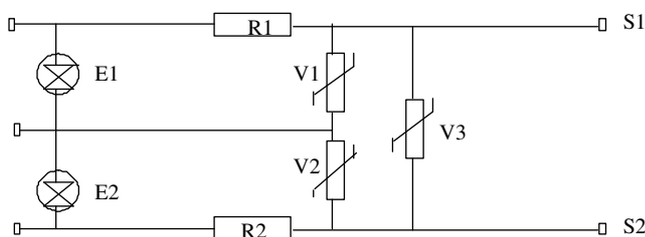
### Fonctionnement :

Lors d'un choc de foudre, le parafoudre écoule le courant de choc à la terre et reprend son état initial.

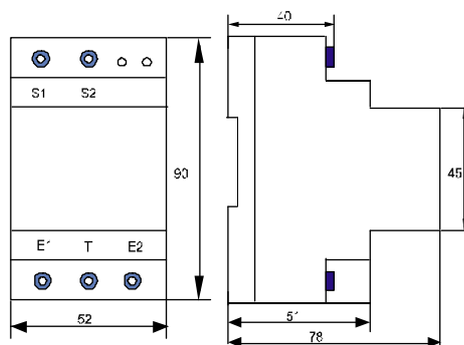
### Caractéristiques Techniques

Boîtier :	3 Modules de 17.5mm
Câblage :	série et parallèle
Courant de service :	100mA en câblage série
Courant maxi admissible onde 8/20 $\mu$ A :	20 kA
Tension statique d'amorçage Mode Commun :	212V
Tension statique d'amorçage Mode Différentiel :	212V
Capacité de raccordement :	13 mm <sup>2</sup>
Capacité de raccordement terre :	13 mm <sup>2</sup>
Température d'utilisation :	-20°C+50°C
Degré de protection :	IP 20

### Synoptique



### Encombrement



Les caractéristiques décrites dans ce document peuvent être modifiées sans préavis par le constructeur