

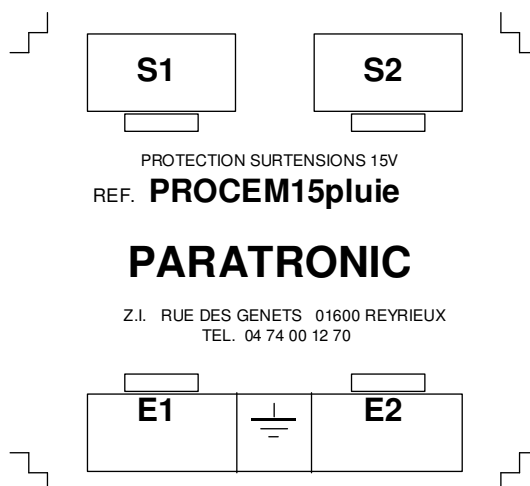
PARAFONDRES CEM PLUIE

Fonctionnement :

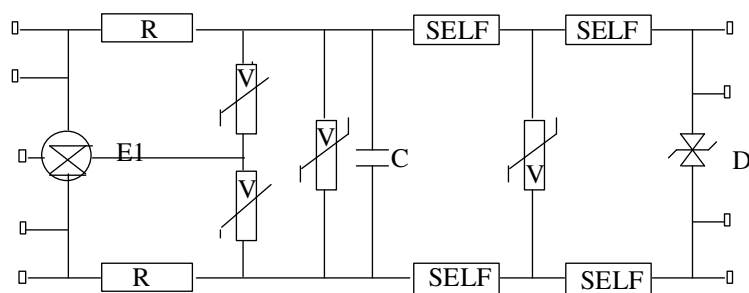
Lors d'un choc de foudre, le parafoudre écoule le courant de choc à la terre et reprend son état initial.

Caractéristiques Techniques

Boîtier :	3 Modules de 17.5mm
Câblage :	série
Courant maxi admissible onde 8/20 μ A :	20 kA
Tension statique d'amorçage Mode Commun :	19 V
Tension statique d'amorçage Mode Différentiel :	14 V
Température d'utilisation :	-20°C+50°C
Degré de protection :	IP 20



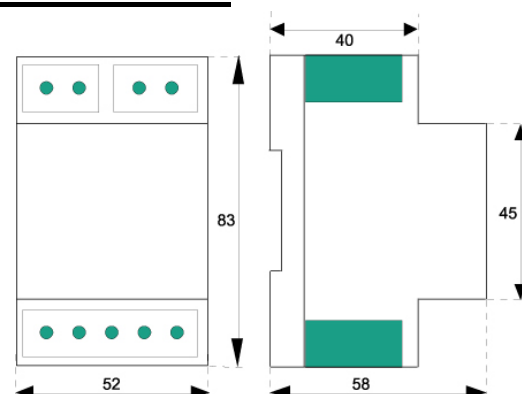
Synoptique



Entrées

Sorties

Encombrement



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

PARATRONIC SAS - Rue des Genêts - Zone Industrielle - 01600 REYRIEUX - FRANCE

Tel: +33 (0)4 74 00 12 70 – Fax: +33 (0)4 74 00 02 42 - E-mail: info@paratronic.fr - WEB: http://www.paratronic.com