

A

B

C

D

E

F

G

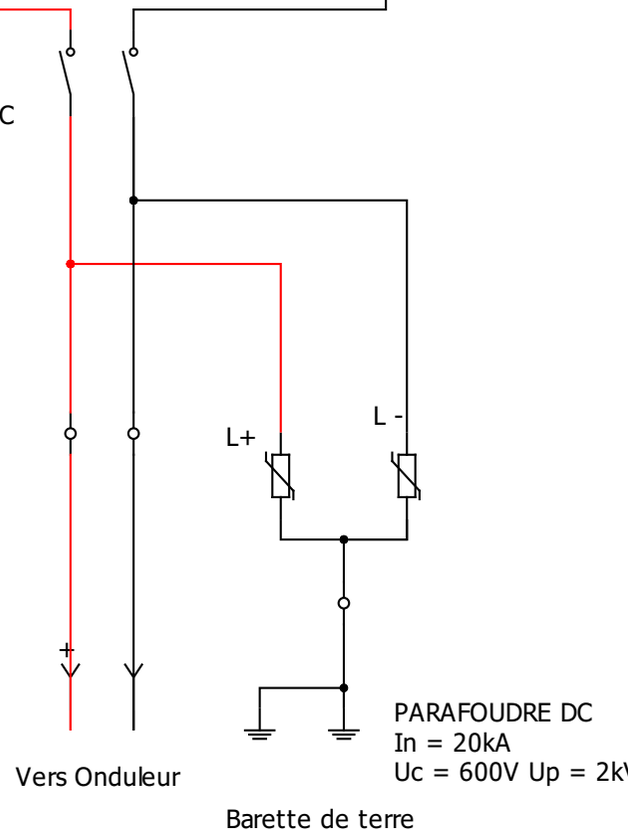
H



ENTREES PAR LE BAS

Fil souple 6mm<sup>2</sup>

Inter sectionneur Ue 600V 25A  
 Uoc = 600V  
 Base : Ex9IP-50 50A 500V validé LCIE/BV : 25A 600VDC  
 Rapport LCIE N° 134700-670527



Vers Onduleur

PARAFoudre DC  
 In = 20kA  
 Uc = 600V Up = 2kV

Barette de terre

COFFRET 1X4 MODULES IP65 IK07 CLASSE II  
 ETIQUETTE NORMALISÉE UTE C 15 712-1  
 ENTREES +/- PAR LE BAS VIA 4 CONNECTEURS MC4  
 SORTIES +/- PAR LE BAS VIA 2 PRESSE ETOUPES M16  
 PASSAGE TERRE VIA PRESSE ETOUPE M16 PAR LE BAS



Auteur : BB

Date :

COFFRET DC 600V 2 strings 1 MPPT

Fichier : FBPD0130NO

Folio : 1/1