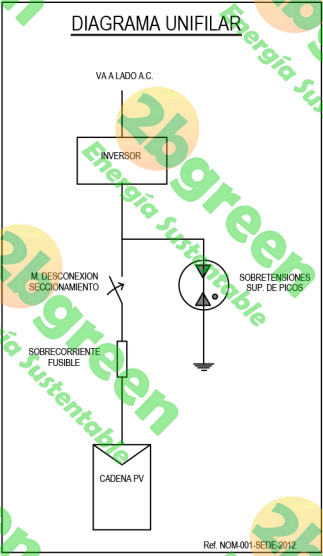
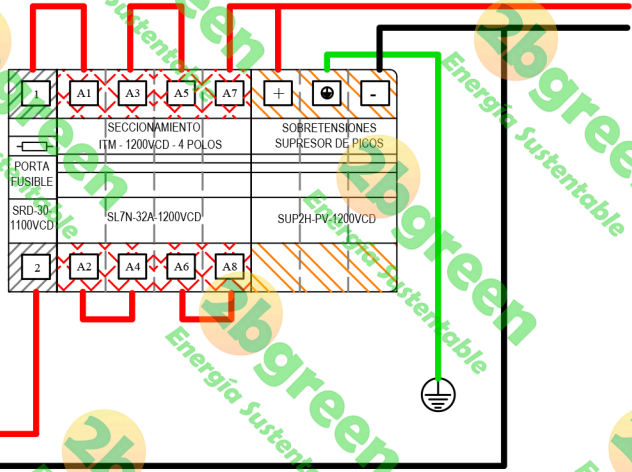


CONEXIÓN SUGERIDA PARA 1 CADENAS, 1 MMPT
800 Vcd < Voc < 1200 Vcd

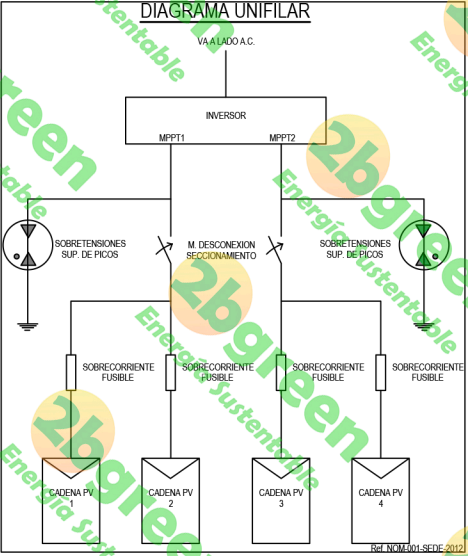


Viene de los Paneles Fotovoltaicos

Cadena 1 DC+
15 A @ 750 Vcd
DC-



CONEXIÓN SUGERIDA PARA 4 CADENAS, 2 MMPT, MISMO SECCIONAMIENTO, Voc < 800 Vcd



Viene de los Paneles Fotovoltaicos

Cadena 1 DC+
15 A @ 750 Vcd
DC-

Cadena 2 DC+
15 A @ 750 Vcd
DC-

Cadena 3 DC+
15 A @ 750 Vcd
DC-

Cadena 4 DC+
15 A @ 750 Vcd
DC-

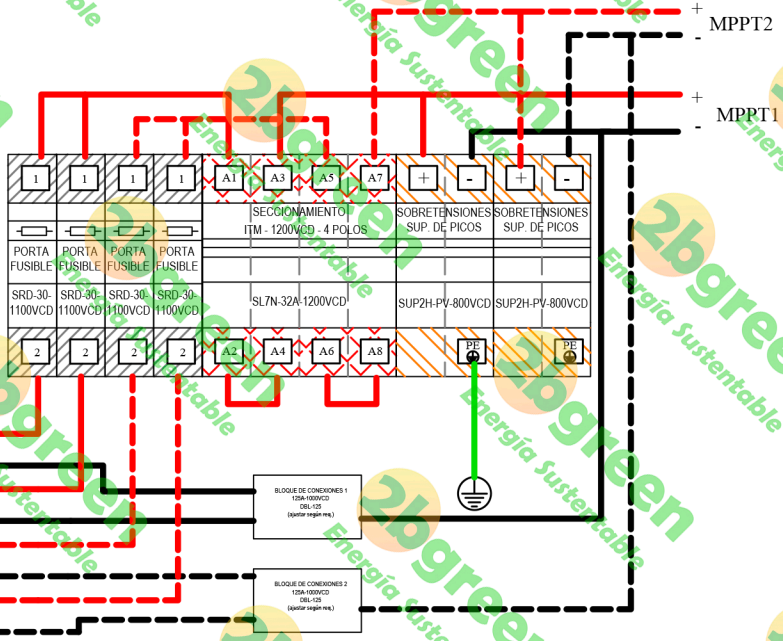


DIAGRAMA DE CABLEADO

Observación:
Ejemplo de implementación para protecciones en Corriente Directa

Modelos:
SRD-30-1100VCD, SRD-50H-1500VCD, SUP2H-PV, SRF-1000VCD, SRF-1500VCD, SUP2H-PV, SL7N-1200VCD