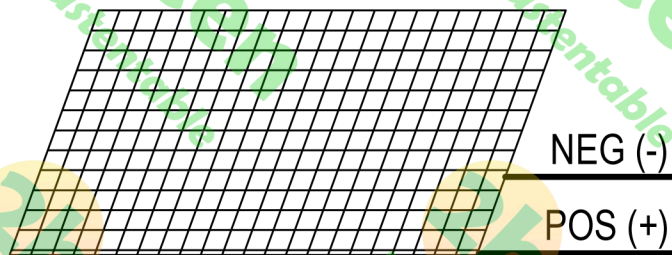


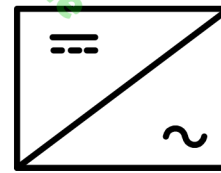
Paneles Fotovoltaicos



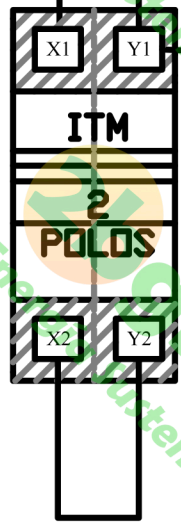
OTRAS
PROTECCIONES
ELÉCTRICAS



Va al Inversor



Conexión preferida para tensiones superiores a 550 Vdc
(La corriente pasa a través de las dos cámaras de interrupción)



AJUSTE CON DESTORNILLADOR

$T_{min}=3.5\text{ Nm}$

CALIBRE DE CABLE PERMISIBLE:
min.: 2.5 mm² /14 AWG
max.: 16 mm² /6 AWG



DIAGRAMA ELÉCTRICO

Producto:
Interruptor Termomagnético SL7-63-550VCD & SL7-63-800VCD

Modelos:
SL7-63-550VCD & SL7-63-800VCD