

# Especificaciones

Especificaciones\_técnicas\_MDC1A-025-600-UL

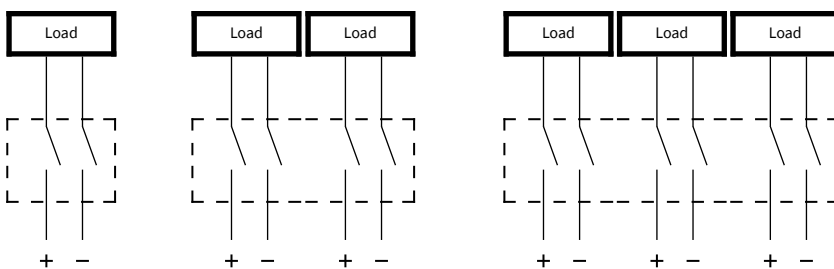
Versión: 01.01.2021

Página 1/1

## Especificaciones técnicas MDC1A-025-600-UL

según UL508i			
Valores			
Voltaje nominal de operación $U_e$		Vdc	600
Corriente nominal de operación $I_e$		Adc	25
Voltaje de aislamiento $U_i$		Vdc	1000
Intensidad de cortocircuito de corta duración $I_{SR}$		kA	5
Tensión de impulso $U_{imp}$		kV	8
Fusible Max. Calibre según tipo (gPV)		Adc/Vdc	25/600
Medioambientales			
Temperatura ambiente		°C	70
Grado de polución		Cat.	3
Categoría sobre tensiones		Cat.	III
Cables			
Sección del cable		AWG	14-8
Material			Cu/PV wire
Temperatura ambiente con picos hasta		°C	90
Longitud de inserción		mm	12
Tornillos del terminal			M4
Torque tornillos del terminal		Nm	2,0

Disponible para 1,2 y 3 MPPT



Sujeto a cambios sin previo aviso, salvo errores y erratas.