

Especificaciones

Especificaciones_técnicas_MDC1A-040-1000-UL

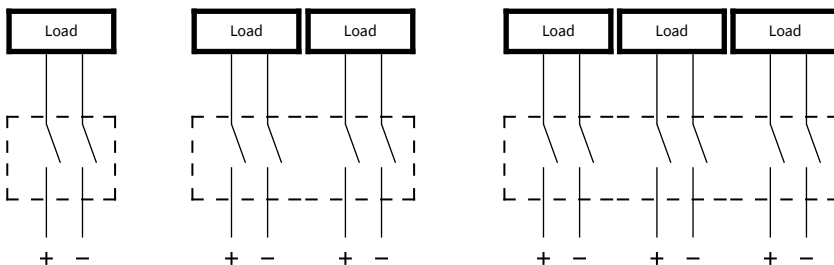
Versión: 01.01.2021

Página 1/1

Especificaciones técnicas MDC1A-040-1000-UL

según UL508i			
Valores			
Voltaje nominal de operación U_e		Vdc	600
Corriente nominal de operación I_e		Adc	40
Voltaje nominal de operación U_e		Vdc	850
Corriente nominal de operación I_e		Adc	36
Voltaje nominal de operación U_e		Vdc	1000
Corriente nominal de operación I_e		Adc	32
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	80/1000
Medioambientales			
Temperatura ambiente		°C	70
Grado de polución		Cat.	3
Categoría sobre tensiones		Cat.	III
Cables			
Sección del cable		AWG	14-8
Material			Cu
Temperatura ambiente con picos hasta		°C	105
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.