

Leistungsdaten_MDC10_040_1000_6_UL

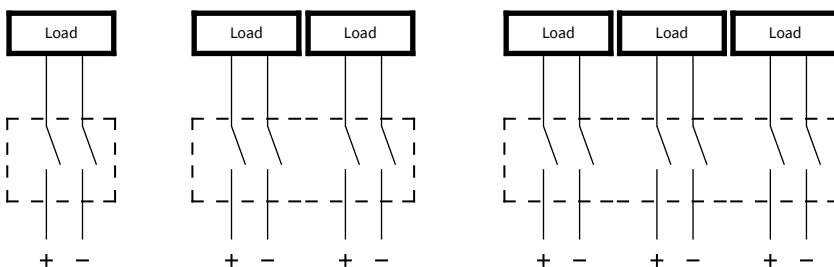
Version: 01.01.2021

Seite 1/1

Leistungsdaten MDC10-040-1000-6-UL

entspr. UL508i			
Elektrische Kennwerte			
Bemessungsbetriebsspannung U_e		Vdc	600
Bemessungsbetriebsstrom I_e		Adc	30
Bemessungsbetriebsspannung U_e		Vdc	800
Bemessungsbetriebsstrom I_e		Adc	20
Bemessungsbetriebsspannung U_e		Vdc	1000
Bemessungsbetriebsstrom I_e		Adc	10
Nennisolationsspannung U_i		Vdc	1000
Bemessungskurzzeitstromfestigkeit I_{cw}		kA	5
Bemessungsstoßspannungsfestigkeit U_{imp}		kV	8
Max. Vorsicherung (gPV)		Adc/Vdc	40/1000
Umgebung			
Umgebungstemperatur		°C	70
Verschmutzungsgrad		Cat.	3
Überspannungskategorie		Cat.	III
Anschlussleitung			
Querschnitt		AWG	14-8
Material			Cu
Temperatur-Zuordnung		°C	105
Abisolierlänge		mm	12
Anschlusschrauben			M4
Drehmoment Anschluss-Schrauben		Nm	1,2 - 1,4

Erhältlich für 1,2 und 3 MPPT



Irrtümer, Druckfehler und technische Änderungen vorbehalten.