

## STRING BOX CC



### DADOS TÉCNICOS

### MODELO

	RENOBOX 1/1	RENOBOX 2/2
Número de Entradas	1	2
Número de Saídas	1	2
Disjuntor de corrente contínua	1	2
Dispositivo de proteção contra surtos	1	2
Dimensões (AxLxC) (mm)	(200*155*95)	(365*195*110)

Características	
Grau de proteção	IP65
Material da string box	PVC
Altitude máxima de operação (m)	2000
Conexão de saída	Tipo borne
Classificação de teste	II
Sessão transversal do cabo (mm <sup>2</sup> )	4 á 6



Garantia dos componentes  
de **18** meses

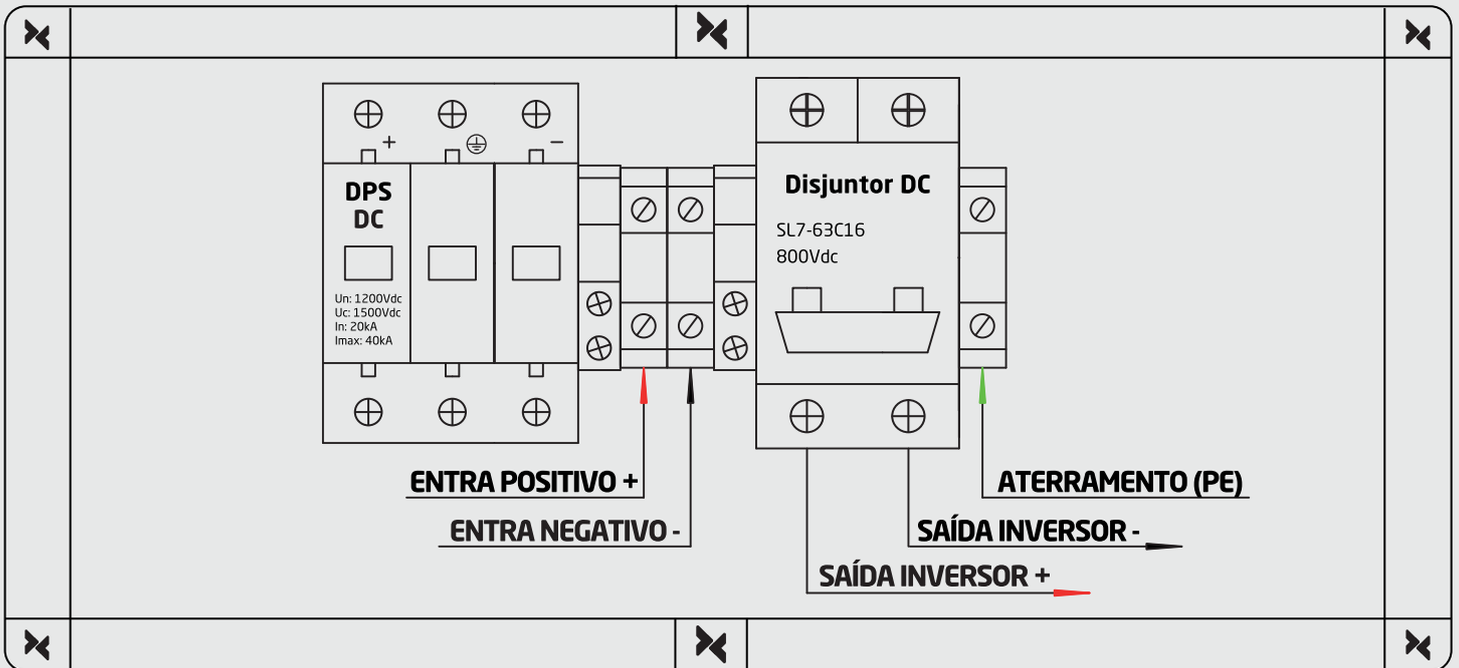
Direto com a Renovigi.  
Você não depende do  
fabricante.

### COMPONENTES

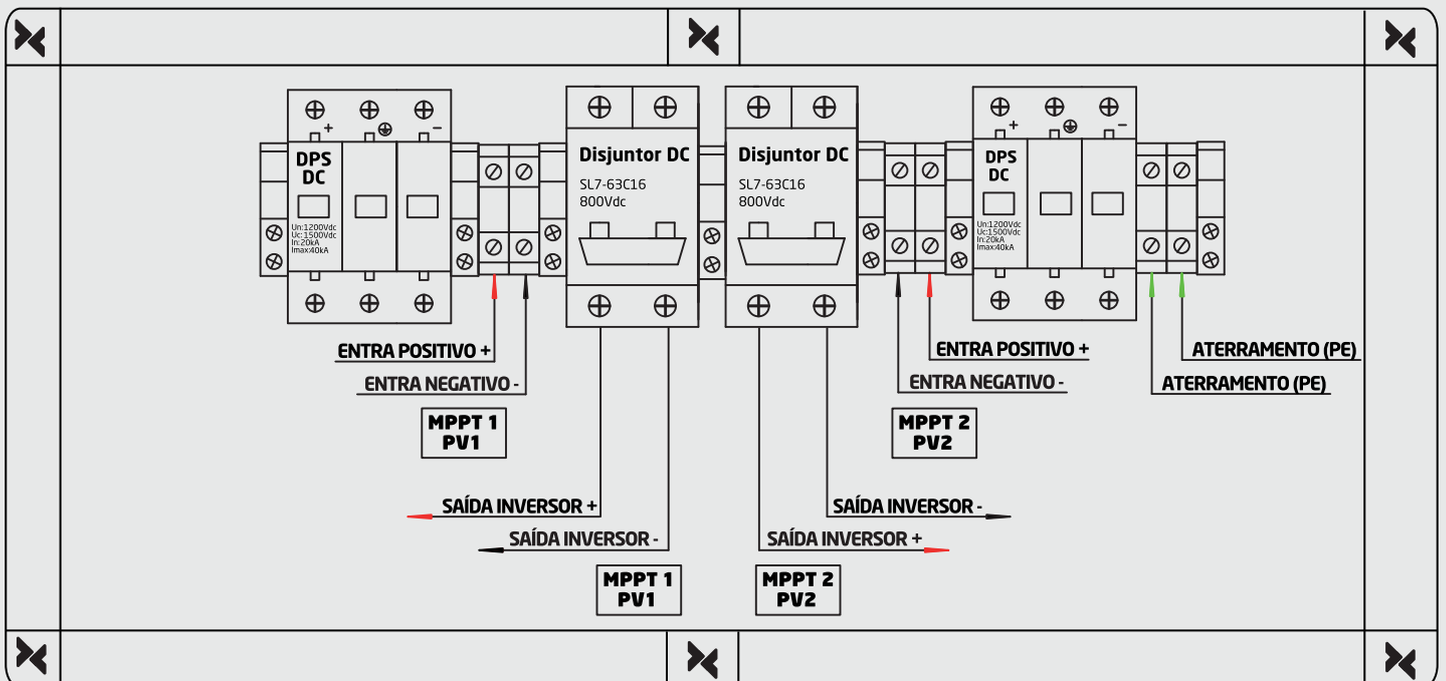
Disjuntor CC	
Tensão de operação - Ue (V)	800
Corrente de operação - In (A)	16
Corrente nominal de isolamento - Icu (kA)	6
Tensão nominal de isolamento - Ui (V)	800
Capacidade de interrupção - Ics (%Icu)	75
Curva de atuação	C
Número de polos	2

DPS CC	
Tensão nominal de operação - Uc (V)	1000
Corrente nominal de descarga (kA)	20
Corrente máxima de descarga (kA)	40
Tensão de pico - Up (kV)	3.8
Classificação de teste	II
Número de polos	3
Tipo de ligação	Y

## RENOBOX 1/1



## RENOBOX 2/2



**OBS:** Deve-se fazer a verificação de todas as conexões antes de energizar a RENOBOX. Em caso de dúvidas na ligação, entre em contato com o Suporte Técnico da Renovigi\*.

\*A Renovigi não se responsabiliza por falhas técnicas decorrentes de má conexão.