



SPA801

Características técnicas

Configuração

Nº de módulos	8
---------------	---

Principais características eléctricas

complianttestclasstype1iec6164311	Sim
Frequência de funcionamento	50/60 Hz
iedecharge	25 / 100 kA

Corrente eléctrica

Calibração da protecção a montante	315 A
iedechargemax	50 kA

Dimensões

Profundidade produto instalado	67 mm
Altura produto instalado	95.2 mm
Largura produto instalado	142.4 mm

Especificações Eléctricas

signalcontactcrosssections	0.14 / 1.5 mm ²
signalcontactcurrentarryingcapacityacdc	1 / 0.2 A
signalcontactvoltagegeratingacdc	250 / 125 V

Instalação, montagem

Binário de aperto	4,5Nm
-------------------	-------

Padrões

Classe de teste conforme IEC61643-11 / VDE0675-6-11	T1 ; T2
Directiva Europeia WEEE	em conformidade

Segurança

Índice de protecção IP	IP20
------------------------	------

Condições de utilização

Temperatura de funcionamento	-40...80 °C
Temperatura de armazenamento / transporte	-40...80 °C