



SPA801

Características técnicas

Configuración

Número de módulos	8
-------------------	---

Principales características eléctricas

complianttestclasstype1iec6164311	Sí
Frecuencia asignada	50/60 Hz
iedecharge	25 / 100 kA

Corriente eléctrica

intensitycalupstream	315 A
iedechargemax	50 kA

Dimensiones

Profundidad del producto instalado	67 mm
Altura del producto instalado	95.2 mm
Anchura del producto instalado	142.4 mm

Especificaciones electricas

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

Instalación, montaje

Par de apriete	4,5Nm
----------------	-------

Normas

Test según: IEC61643-11 / VDE0675-6-11	T1 ; T2
Directiva europea WEEE	afectado

Seguridad

Índice de protección IP	IP20
-------------------------	------

Condiciones de uso

Temperatura de funcionamiento	-40...80 °C
Temperatura de almacenamiento/transporte	-40...80 °C