

PORTAFUSIBLE INTEGRADO DE FRONIUS ECO



/ Debido a los portafusibles integrados, los fusibles basados en la protección de sobrecorriente se pueden implementar directamente en el inversor. Cuando pide sus inversores deseados, puede elegir que el polo positivo contenga seis fusibles de 15 A / 1000 V (suministrados por Littelfuse/ SIBA/ Bussmann) o con tornillos. Los portafusibles de polo negativo vienen normalmente equipados de serie con tornillos. Los tipos de fusibles utilizados han sido especialmente desarrollados para proteger los módulos fotovoltaicos y trabajar con hasta 20 kA. Además los módulos enchufables hacen posible reemplazar rápidamente los fusibles individuales en caso de fallos.

DATOS TÉCNICOS

DATOS TÉCNICOS	Opción de fusible 6x15 A CC+	Opción de 6 tornillos CC+
Número de referencia	4,251,022	4,251,023
Tensión nominal	1.000 V CC	-
Máximo amperaje	20 kA	-
Normas	UL 2579, IEC 60269-6 (1-25 A), certificado CSA	-