

Ficha técnica del producto

Especificaciones



Fuse, Fusarc CF, indoor/outdoor, 24kV, 80A, 442mm

51006547M0

⚠ Discontinuado el: 17/10/2022

⚠ Fuera de servicio próximamente el: 17/10/2024

⚠ Discontinuado

Principal

Gama De Producto	Fusible
Etiquetas De Calidad	ISO 14001 ISO 9001
Normas	IEC 60282-1 IEC 60787 DIN 43625 VDE 0670-402
Tipo De Producto O Componente	Seccionador de fusibles
Tecnología De Protección	Limitador corriente Límite térmico

Complementario

[In] Corriente Nominal	80 A
Voltaje Nominal (Ur)	24 kV
[Ue] Tensión Asignada De Empleo	10...30 V
Corriente De Descarga Máxima	31,5 kA
Corriente De Frenado	330 A
Resistencia Media	18 mOhm en 20 °C +/- 10 %
Disipación De Potencia En W	200 W
Tipo De Instalación	Interiores/exteriorres
Material	Porcelana
Destino Del Producto	Motor Transformador de potencia Condensador Transformador de tensión
Condiciones De Uso	Celda Al aire libre Durante 1 semana después de la pérdida de suministro
Longitud	442 mm
Peso Del Producto	4,5 kg
Diámetro	76 mm

Unidades de embalaje

Tipo De Unidad De Paquete 1	PCE
Número De Unidades En El Paquete 1	1

Tasas arancelarias de enero del 2016

Paquete 1 Altura	8,5 cm
Paquete 1 Ancho	8,2 cm
Paquete 1 Longitud	51,0 cm
Paquete 1 Peso	4,87 kg
Tipo De Unidad De Paquete 2	P12
Número De Unidades En El Paquete 2	57
Paquete 2 Altura	50,0 cm
Paquete 2 Ancho	80,0 cm
Paquete 2 Longitud	120,0 cm
Paquete 2 Peso	285,6 kg

Garantía contractual

Periodo De Garantía 18 Meses

Sostenibilidad

La etiqueta Green Premium™ es el compromiso de Schneider Electric para ofrecer productos con el mejor desempeño ambiental. Green Premium promete cumplir con las regulaciones más recientes, transparencia en cuanto al impacto ambiental, así como productos circulares y de bajo CO₂.

La guía para evaluar la sostenibilidad de los productos es un white paper que aclara los estándares globales de etiqueta ecológica y cómo interpretar las declaraciones ambientales.

[Guía para evaluar la sostenibilidad del producto >](#)

Directiva RoHS Ue

No aplica, fuera del alcance de la normativa RoHS UE
