

# Hoja de características del producto

Especificaciones



## Portafusibles, Tesys DF, 1P, 125A, 690VAC, tamaño del fusible 22x58mm

DF221

### Principal

Gama	TeSys
Nombre Del Producto	TeSys DF
Tipo De Producto O Componente	Portafusible
Nombre Abreviado Del Equipo	DF22
Compatibilidad Del Producto	DF2FN percutor del cartucho de fusibles DF3EA percutor del cartucho de fusibles
Número De Polos	1P
Tamaño De Fusible	22 x 58 mm
Tipo De Fusible	, gG , aM
Tipo De Control	Maneta
[Ue] Tensión Nominal De Empleo	690 V AC 690 V corriente continua
[Ie] Corriente Nominal De Empleo	125 A
[Ui] Tensión Nominal De Aislamiento	690 V AC
[Uimp] Resistencia A Picos De Tensión	8 kV
Corriente Nominal De Resistencia Máxima [Ipk]	19 kA con enlaces tubulares acorde a IEC 60269-1
Resistencia A Cortocircuitos	120 kA 400 V acorde a valores instantáneos y de demanda 120 kA 500 V acorde a valores instantáneos y de demanda 80 kA 690 V acorde a valores instantáneos y de demanda

### Complementario

Normas	Es decir > = 10 mA EN/IEC 60269-2 UL 4248-1 CSA C22.2 No 4248-1
Certificaciones De Producto	IEC Certificación UL CSA Generador
Soporte De Montaje	Carril DIN simétrico de 35 mm
Posición De Montaje	Vertical (tolerancia: +/- 23°)
Conexiones - Terminales	Bornas tornillo 1 cable(s) 2,5...35 mm <sup>2</sup> rígido Bornas tornillo 2 cable(s) 2,5...25 mm <sup>2</sup> rígido Bornas tornillo 1 cable(s) 2,5...35 mm <sup>2</sup> flexible with or without Bornas tornillo 2 cable(s) 2,5...25 mm <sup>2</sup> flexible with or without
Par De Apriete	4 N.m
Altura	127,5 mm

Ancho	35 mm
Profundidad	76,5 mm
Peso Del Producto	0,218 kg
Cantidad Por Juego	Juego de 6

## Entorno

Temperatura Ambiente De Almacenamiento	-40...80 °C
Temperatura Ambiente De Funcionamiento	-20...60 °C con reducción de la temperatura
Grado De Protección Ip	IP20 acorde a IEC 60529
Tratamiento De Protección	TH
Resistencia Al Fuego	960 °C acorde a IEC 60695-2-1
Código De Compatibilidad	DF22

## Unidades de embalaje

Tipo De Unidad De Paquete 1	PCE
Número De Unidades En El Paquete 1	1
Paquete 1 Altura	7,7 cm
Paquete 1 Ancho	3,5 cm
Paquete 1 Longitud	12,3 cm
Paquete 1 Peso	183 g
Tipo De Unidad De Paquete 2	BB1
Número De Unidades En El Paquete 2	6
Paquete 2 Altura	8,2 cm
Paquete 2 Ancho	13,1 cm
Paquete 2 Longitud	22,5 cm
Paquete 2 Peso	1,175 kg
Tipo De Unidad De Paquete 3	S03
Número De Unidades En El Paquete 3	54
Paquete 3 Altura	30 cm
Paquete 3 Ancho	30 cm
Paquete 3 Longitud	40 cm
Paquete 3 Peso	11,063 kg

## Información Logística

País De Origen	ES
----------------	----

## Garantía contractual

Periodo De Garantía	18 months
---------------------	-----------

## 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 CO<sub>2</sub>.

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.

[Obtenga más información sobre Green Premium >](#)

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



Transparencia RoHS/REACH

## Rendimiento de la sostenibilidad

✓ Conforme Con Reach Sin Svhc

✓ Sin Metales Pesados Tóxicos

✓ Sin Mercurio

✓ Información Sobre Exenciones De Rohs **Sí**

## Certificaciones y estándares

Reglamento Reach

[Declaración de REACH](#)

Directiva Rohs Ue

Conforme

[Declaración RoHS UE](#)

Normativa De Rohs China

[Declaración RoHS China](#)

Declaración proactiva de RoHS China (fuera del alcance legal de RoHS China)

Comunicación Ambiental

[Perfil ambiental del producto](#)

Raee

En el mercado de la Unión Europea, el producto debe desecharse de acuerdo con un sistema de recolección de residuos específico y nunca terminar en un contenedor de basura.

Perfil De Circularidad

No se necesitan operaciones de reciclaje específicas

[Product End of life instructions](#)