

## Hoja de datos del producto

### Características

# DF223NVC

TeSys Seccionador portafusible 3P N 125A - fusible  
22 x 58 mm



### Principal

Gama	TeSys
Nombre del producto	TeSys DF
Tipo de producto o componente	Portafusible
Nombre corto del dispositivo	DF22
Composición del dispositivo	Tubular link locked in Neutral pole
Compatibilidad del producto	DF3FA fuse cartridge striker DF3FN fuse cartridge striker DF22AM auxiliary contact block
Número de polos	3P + N
Tamaño de fusible	22 x 58 mm
Tipo de fusible	AM GG
Tipo de control	Toggle
Señalizaciones en local	Indicador de fusible fundido
[Ue] Tensión nominal de empleo	690 V CA 690 V DC
[Ie] Corriente nominal de empleo	125 A
[Ui] Tensión nominal de aislamiento	690 V CA
[Uimp] Resistencia a picos de tensión	8 kV
Corriente nominal de resistencia máxima [Ipk]	19 kA con enlaces tubulares de acuerdo con IEC 60269-1
Resistencia a cortocircuitos	120 kA 400 V de acuerdo con IEC 60947-3 120 kA 500 V de acuerdo con IEC 60947-3 80 kA 690 V de acuerdo con IEC 60947-3

### Complementario

Normas	EN/IEC 60947-3 EN/IEC 60269-2 UL 4248-1 CSA C22.2 No 4248-1
Certificaciones de producto	CSA EAC IEC UL recognized
SopORTE de montaje	Carril DIN simétrico de 35 mm
Posición de montaje	Vertical (tolerance: +/- 23°)
Conexiones - terminales	Screw clamp terminals : 1 cable 2.5...35 mm <sup>2</sup> - cable stiffness: rigid Screw clamp terminals : 2 cable 2.5...25 mm <sup>2</sup> - cable stiffness: rigid Screw clamp terminals : 1 cable 2.5...35 mm <sup>2</sup> - cable stiffness: flexible - with or without cable end Screw clamp terminals : 2 cable 2.5...25 mm <sup>2</sup> - cable stiffness: flexible - with or without cable end
Par de apriete	4 N.m
Altura	127.5 mm
Anchura	140 mm
Profundidad	76.5 mm
Peso del producto	0.895 kg
Cantidad por juego	Set de 1

## Medioambiente

temperatura ambiente de almacenamiento	-40...80 °C
temperatura ambiente de funcionamiento	-20...60 °C with derating above 20°C
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

## Sostenibilidad de la oferta

Estado de la oferta sostenible	Producto no Green Premium
RoHS (código de fecha: AASS)	Conforme - desde 0701 - Declaración de conformidad de Schneider Electric
REACH	La referencia no contiene SVHC

## Contractual warranty

Warranty period	18 months
-----------------	-----------