## Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.

Seccionador bajo carga para fusibles NH t. 000 – SV 3431.030

Date: 10-jul-2018



## Seccionador bajo carga para fusibles NH t. 000 – SV 3431.030

created: 10.07.2018 on www.rittal.com/es-es



## Descripción producto

Material: Poliamida, reforzado con fibra de vidrio

Protección frente a fuego según UL 94-V0 Vías de contacto: cobre duro plateado

Color: Chasis: RAL 7035

Tapa: RAL 7001

Ensayos según: IEC/DIN EN 60 947-3

DIN EN 60 269-2 (fusibles)

## Características del producto

**Ejecución:** Tamaño: 000

Adecuado para con altura de sección: 5 mm

barras colectoras: con altura de sección: 10 mm

Nº de polos: 3 polos

Para sistemas de 60 mm barras con distancia

entre centros:

**Dimensiones:** Anchura: 53 mm

Altura: 213 mm

Tipo de conexión

(eléctrica):

Borne

Tensión de servicio: 690 V, 3~

© Rittal 2018

Conexión para secciones de conductor redondo:	2,5 mm² - 50 mm²
Intensidad de servicio máx.:	100 A
Salida de cables:	abajo
Unidad de embalaje:	1 pza(s).
Peso/UE:	0,6 kg
EAN:	4028177628731
Código arancelario:	85369095
ETIM 6.0:	EC001040
ETIM 5.0:	EC001040
eCl@ss 6.0/6.1:	27371401
eCl@ss 5.1/5.1.4:	27370302
Descripción producto (detallada):	SV NH-00 SECCIONADOR 100A, 690V. 3 POLOS Salida inferior, 5/10 mm PLS 800/1600
Aprobaciones	
Certificados:	EAC
Explicaciones:	Declaración de conformidad

© Rittal 2018