

**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**SV 3431.020**

Seccionador bajo carga para  
fusibles NH t. 000

Estado: 2/02/2026 (Fuente: [rittal.com/es-es](http://rittal.com/es-es))



ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

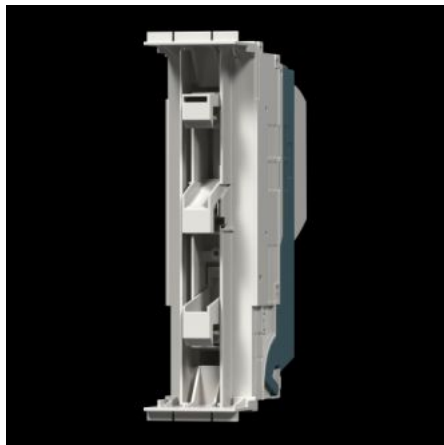
CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP

# SV 3431.020 - Seccionador bajo carga para fusibles NH t. 000



## Características

Referencia	SV 3431.020
Ejecución	For 60 mm busbar systems
Material	Poliamida, reforzado con fibra de vidrio Protección frente al fuego según UL 94 Vías de contacto: cobre duro plateado
Color	Chasis: RAL 7035 Tapa: RAL 7001
Para sistemas de barras con distancia entre centros	60 mm
Salida de cables	arriba
Tipo de conexión (eléctrica)	Borne
Intensidad de servicio máx.	100 A
Tensión de servicio	690 V, 3~
Para tamaño NH	000
Test specification	IEC/DIN EN 60 947-3 DIN EN 60 269-2 (fusibles)

## Características

Dimensiones	Anchura: 53 mm Altura: 213 mm
Conexión de conductores redondos	2,5 - 50 mm <sup>2</sup>
Adecuado para barras colectoras	Altura: 5, 10 mm
Nº de polos	3 polos
Round conductor cross-section	2,5 - 50 mm <sup>2</sup>
Unidad de embalaje	1 pza(s).
Peso neto	0.619
Peso bruto	0.64
Contenido de cobre (kg / pza.)	0.15
Código arancelario	85369095
EAN	4028177628724
ETIM 9	EC000249
ETIM 8	EC001040
ECLASS 8.0	27371401

## Aprobaciones

Explicaciones	Declaración de conformidad Declaración de conformidad UK
---------------	---