Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





SV 3431.000

Seccionador bajo carga para fusibles NH t. 000

Estado: 11/11/2025 (Fuente: rittal.com/co-es)



SV 3431.000 - Seccionador bajo carga para fusibles NH t. 000 para montaje sobre placa de montaje

Características

Referencia	SV 3431.000
Ejecución	Para montaje sobre placa de montaje
Material	Poliamida, reforzado con fibra de vidrio Protección frente al fuego según UL 94 Vías de contacto: cobre duro plateado
Color	Chasis: RAL 9011 Tapa: RAL 7035
Espacio de embornado p. pletinas flexibles	Ancho del espacio de embornado: 10 mm Altura del espacio de embornado: 10 mm
for mounting plate assembly	sí
Salida de cables	arriba/abajo
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)
Dimensiones	Anchura: 89 mm Altura: 141,5 mm
Conexión de conductores redondos	1,5 - 50 mm²
N° de polos	3 polos
Cross section round conductor	1,5 - 50 mm²
Unidad de embalaje	1 pza(s).

© Rittal 2025

Características

Peso neto	0.401
Peso bruto	0.453
Contenido de cobre (kg / pza.)	0.15
Código arancelario	85369095
EAN	4028177042391
ETIM 9	EC000249
ETIM 8	EC001040
ECLASS 8.0	27371401

Aprobaciones

Aprobaciones	CQC-CCC
Explicaciones	Declaración de conformidad
	Declaración de conformidad UK

© Rittal 2025 3