Rittal - The System.

Faster - better - everywhere.





SV 3431.030

Seccionador bajo carga para fusibles NH t. 000

Estado: 15-11-2025 (Fuente: rittal.com/cl-es)



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







Características

Referencia	SV 3431.030
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	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: 53 mm Altura: 213 mm

© Rittal 2025 2

Características

Conexión de conductores redondos	2,5 - 50 mm²
Adecuado para barras colectoras	Altura: 5, 10 mm
N° de polos	3 polos
Cross section round conductor	2,5 - 50 mm²
Unidad de embalaje	1 pza(s).
Peso neto	0.599
Peso bruto	0.62
Contenido de cobre (kg / pza.)	0.15
Código arancelario	85369095
EAN	4028177628731
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