#### Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





# SV 9677.365

## Regleta seccionadora bajo carga NH

Estado: 14-12-2025 (Fuente: rittal.com/cl-es)



### SV 9677.365 - Regleta seccionadora bajo carga NH

3 polos, para sistemas de barras con 185 mm de distancia entre centros.

#### Características

Referencia	SV 9677.365
Ejecución	3 polos conmutables
Funcionamiento	Conexión sin operador mediante interruptor de salto automático Separación segura de los contactos mediante ruptura doble
Material	Poliamida Protección frente a fuego según UL 94-V0 Vías de contacto: cobre duro parcialmente plateado
Color	Chasis: RAL 7035 Tapa: RAL 7001 Asa: RAL 7016
Para tamaño NH	3
Para sistemas de barras con distancia entre centros	185 mm
Salida de cables	arriba
Tipo de conexión (eléctrica)	Tornillo M12
Installation type	Fijación atornillada
N° de polos	3 polos
Tensión de servicio	800 V (c.a.), 3~
Intensidad de servicio máx.	500 A
Test specification	IEC/DIN EN 60 947-3 DIN EN 60 269-2 (fusibles)
Dimensiones	Anchura: 100 mm Altura: 772 mm
Conexión de conductores redondos	6 - 240 mm²
Adecuado para barras colectoras	Altura: 10 mm

© Rittal 2025

#### Características

Unidad de embalaje	1 pza(s).
Peso neto	15
Peso bruto	15.28
Contenido de cobre (kg / pza.)	5.285
Código arancelario	85043129
EAN	4028177806818
ETIM 9	EC001040
ECLASS 8.0	27371401

### Aprobaciones

Explicaciones	Declaración de conformidad	
	Declaración de conformidad UK	

© Rittal 2025 3