Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





SV 9677.075

Regleta seccionadora bajo carga NH

Estado: 1/11/2025 (Fuente: rittal.com/mx-es)



SV 9677.075 - Regleta seccionadora bajo carga NH

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

Características

Referencia	SV 9677.075
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	00
Para sistemas de barras con distancia entre centros	185 mm
Salida de cables	arriba
Tipo de conexión (eléctrica)	Tornillo M8
Installation type	Fijación atornillada
N° de polos	3 polos
Tensión de servicio	800 V (AC), 3~
Intensidad de servicio máx.	160 A
Test specification	IEC/DIN EN 60 947-3 DIN EN 60 269-2 (fusibles)
Para montaje de transductor	sí
Dimensiones	Anchura: 50 mm Altura: 676 mm
Conexión de conductores redondos	1,5 - 95 mm²

© Rittal 2025

Características

Adecuado para barras colectoras	Altura: 10 mm
Unidad de embalaje	1 pza(s).
Peso neto	5
Peso bruto	5.1
Contenido de cobre (kg / pza.)	0.959
Código arancelario	85043129
EAN	4028177806719
ETIM 9	EC001040
ECLASS 8.0	27371401

Aprobaciones

Explicaciones	Declaración de conformidad
	Declaración de conformidad UK

© Rittal 2025 3