Rittal – The System.

Faster - better - everywhere.





SV 9677.165 Chave seccionadora NH

Estado: 31/10/2025 (Fonte: rittal.com/br-pt)



SV 9677.165 - Chave seccionadora NH

3 polos, para sistemas de barramento com 185 mm de distância entre os centros das barras.

Recursos

Cód. Ref.	SV 9677.165
Modelo	ativação com 3 polos
Funcionamento	Interruptor instantâneo automático para acionamento independente do operador Interrupção dupla para corte confiável dos contatos
Material	Poliamida Proteção contra incêndio segundo a norma UL 94-V0 Guias de contato: parcialmente em cobre banhado a prata
Cor	Chassi: RAL 7035 Tampa: RAL 7001 Puxador: RAL 7016
Para tamanho NH	1
Para sistemas de barramento com distância entre os centros das barras	185 mm
Saída dos condutores	Em cima
Tipo de ligação (elétrica)	Parafuso M12
Installation type	Fixação com parafusos
Qtd. de polos	3 polos
Tensão nominal de serviço	800 V (AC), 3~
Corrente nominal de serviço máxima	250 A
Test specification	IEC/DIN EN 60 947-3 DIN EN 60 269-2 (fusíveis)
Dimensões	Largura: 100 mm Altura: 772 mm

© Rittal 2025

Recursos

Conexão de condutores cilíndricos	6 - 240 mm²
Adequado para barras	Altura: 10 mm
Emb.	1 unid.
Peso líquido	10.84
Peso bruto	11.94
Teor de cobre (kg / unidade)	2.868
Número da tarifa alfandegária	85361090
EAN	4028177809062
ETIM 9	EC001040
ECLASS 8.0	27371401

Aprovações

Explicações	Declaration of conformity
	Declaración de conformidad UK

© Rittal 2025 3