Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





SV 9344.210

Seccionadores sob carga para fusíveis NH

Estado: 25-11-2025 (Fonte: rittal.com/pt-pt)



SV 9344.210 - Seccionadores sob carga para fusíveis NH

Recursos

SV 9344.210
Poliamida Proteção contra incêndio segundo a norma UL 94 Guias de contato: cobre eletrolítico prateado
Chassi: RAL 7035 Tampa: RAL 7035/7001
Largura da área de aperto: 50 mm Altura da área de aperto: 10 mm
sim
Em cima/embaixo
Parafuso M10
400 A
690 V, 3~
2
Os dados técnicos indicados poderão divergir para aplicações UR. Aplicações segundo UR apenas com a utilização de "Special Purpose Fuses".
IEC/DIN EN 60 947-3 DIN EN 60 269-2 (fusíveis)
Largura: 210 mm Altura: 298 mm
10 - 240 mm²
3 polos
10 - 240 mm²

© Rittal 2025

Recursos

Peso líquido	3.08
Peso bruto	3.098
Teor de cobre (kg / unidade)	1
Número da tarifa alfandegária	85369095
EAN	4028177540675
ETIM 9	EC000249
ECLASS 8.0	27371401

Aprovações

Aprovações	C-UR
	CQC-CCC
	UR + C-UR (recognized)
Explicações	Declaration of conformity
	Declaración de conformidad UK

© Rittal 2025 3