Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





SV 9344.100

Seccionadores sob carga para fusíveis NH

Estado: 16-10-2025 (Fonte: rittal.com/pt-pt)



SV 9344.100 - Seccionadores sob carga para fusíveis NH

Recursos

SV 9344.100
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: 20 mm
Altura da área de aperto: 3 mm
Conexão de condutores setoriais de 50 – 150 mm².
sim
Em cima/embaixo
Borne para quadro
250 A
690 V, 3~
1
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: 184 mm
Altura: 298 mm
35 - 150 mm²
14 mm

© Rittal 2025

Recursos

Emb.	1 unid.
Peso líquido	2.278
Peso bruto	2.28
Teor de cobre (kg / unidade)	0.3
Número da tarifa alfandegária	85369095
EAN	4028177540590
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