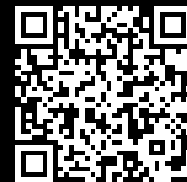


**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**SV 9346.060**

**Seccionador vertical sob carga para fusíveis NH**

Estado: 19-10-2024 (Fonte: rittal.com/pt-pt)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 9346.060 - Seccionador vertical sob carga para fusíveis NH



## Recursos

Cód. Ref.	SV 9346.060
Material	Poliamida reforçada com fibra de vidro Proteção contra incêndio segundo a norma UL 94-V0 Guias de contato: cobre banhado a prata
Cor	Chassi: RAL 7035 Tampa: RAL 7001 Puxador: RAL 7016
Para sistemas de barramento com distância entre os centros das barras	100 mm
Saída dos condutores	Em cima/embaixo
Tipo de ligação (elétrica)	Parafuso M8
Corrente nominal de serviço máxima	160 A
Para tamanho NH	00
Test specification	IEC/DIN EN 60 947-3 DIN EN 60 269-2 (fusíveis)
Para montagem de conversor	sim
Dimensões	Largura: 50 mm Altura: 400 mm

# Recursos

---

Conexão para diâmetros de condutores cilíndricos	2,5 - 95 mm <sup>2</sup>
Adequado para barras	Altura: 5, 10 mm
Tensão nominal de serviço	690 V, 3~
Quantidade de polos	3 polos
Emb.	1 unid.
Peso/embalagem	1,18 kg
Peso líquido	1.179
Peso bruto	1.18
Teor de cobre (kg / unidade)	0.65
Número da tarifa alfandegária	85365080
EAN	4028177668133
ETIM 7.0	EC001046
ECLASS 8.0	27371402

# Aprovações

---

Explicações	Declaration of conformity Declaración de conformidad UK
-------------	--