

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SV 9340.520 Adaptador OM

Estado: 18-01-2026 (Fonte: [rittal.com/pt-pt](http://rittal.com/pt-pt))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 9340.520 - Adaptador OM com bornes à mola



## Recursos

Cód. Ref.	SV 9340.520
Material	Poliamida Proteção contra incêndio segundo a norma UL 94-V0
Cor	Chassi: RAL 7035
Corrente nominal máx.	32 A
Tensão nominal de serviço	690 V, 3~
Para sistemas de barramento com distância entre os centros das barras	60 mm
Tipo de trilhos de suporte	without support frame, 2 x TS 45D
Qtd. de polos	3 polos
Dimensões	Largura: 45 mm Altura: 208 mm
Conexão de condutores cilíndricos	1,5 - 6 mm <sup>2</sup>
Quantidade/altura dos trilhos de suporte	2 / 10 mm
Adequado para barras	Altura: 5, 10 mm
Emb.	1 unid.
Peso líquido	0.238
Peso bruto	0.266

# Recursos

Teor de cobre (kg / unidade)	0.027
Número da tarifa alfandegária	85369095
EAN	4028177630710
ETIM 9	EC001531
ECLASS 8.0	27370304

# Aprovações

Aprovações	ABS DNV-GL Lloyds Register of Shipping
Explicações	Declaration of conformity Declaración de conformidad UK