

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9340.930

Adaptador OM

Estado: 08-02-2026 (Fonte: rittal.com/pt-pt)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9340.930 - Adaptador OM com saída dos condutores encaixável



Recursos

Cód. Ref.	SV 9340.930
Material	Poliamida Proteção contra incêndio segundo a norma UL 94-V0
Cor	Chassi: RAL 7035
Escopo de fornecimento	Conector com ponto de conexão para 3 contatos principais (1,5 - 4 mm ²)
Corrente nominal máx.	25 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	Support frame, 1 x TS 55D, 1 x TS 55D-V
Qtd. de polos	3 polos
Connector outlet	Conector com ponto de conexão para 3 contatos principais (1,5 - 4 mm ²)
Dimensões	Largura: 55 mm Altura: 208 mm
Conexão de condutores cilíndricos	1,5 - 4 mm ²

Recursos

Quantidade/altura dos trilhos de suporte 2 / 10 mm

Adequado para barras Altura: 5, 10 mm

Quadro de suporte (L x A) 55 mm x 170 mm

Emb. 1 unid.

Peso líquido 0.3

Peso bruto 0.332

Teor de cobre (kg / unidade) 0.025

Número da tarifa alfandegária 85369095

EAN 4028177555471

ETIM 9 EC001531

ETIM 8 EC001531

ECLASS 8.0 27370304

Aprovações

Aprovações ABS
DNV-GL
Lloyds Register of Shipping

Explicações Declaration of conformity
Declaración de conformidad UK