

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9635.371

Adaptadores de componentes

Estado: 10-05-2026 (Fonte: rittal.com/pt-pt)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9635.371 - Adaptadores de componentes 1 polo

Para montar componentes de distribuição e proteção.

Recursos

Cód. Ref.	SV 9635.371
Modelo	L1
Funcionamento	Para a fixação mecânica e contato direto de equipamentos elétricos na placa
Material	Poliamida Proteção contra incêndio segundo a norma UL 94
Cor	RAL 7035
Nota	Cada conexão desejada da fase requer um modelo de adaptador diferente Os dados técnicos indicados poderão divergir para aplicações UL
Corrente nominal máx.	16 A
Tensão nominal de serviço	690 V (AC), 1~
Qtd. de polos	1 polo
Cabos de ligação (AWG)	AWG 14
Comprimento do cabo de ligação	100 mm
Quantidade/altura dos trilhos de suporte	1 / 10 mm
Tipo de trilhos de suporte	Fixos
Dimensões	Largura: 18 mm Altura: 160 mm Profundidade: 35 mm
Emb.	6 unid.
Peso líquido	0,3 kg
Peso bruto	0,358 kg
Teor de cobre (kg / unidade)	0,006

Recursos

Número da tarifa alfandegária	85369095
ETIM 9	EC001531
ECLASS 8.0	27370304
Descrição do produto	SV Adaptador de componente 16 A, 690 V (AC), 1-polo (variante L1), Ligação cabo AWG 14, WH: 18 x 160 mm

Aprovações

Aprovações	UL + C-UL (listed)
Explicações	Declaration of conformity Declaración de conformidad UK