## Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





# SV 9635.320 Adaptadores de componentes

Estado: 18/12/2025 (Fonte: rittal.com/br-pt)



## SV 9635.320 - Adaptadores de componentes 3 polos

Para montar componentes de distribuição e proteção.

#### Recursos

Cód. Ref.	SV 9635.320
Modelo	Basic
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	Os dados técnicos indicados poderão divergir para aplicações UL
Corrente nominal máx.	32 A
Tensão nominal de serviço	600 V (DC), 3~ 690 V (AC), 3~
Qtd. de polos	3 polos
Valores elétricos UL	Rated operating voltage (max.) UL: 600 V AC
Cabos de ligação (AWG)	AWG 10
Comprimento do cabo de ligação	100 mm
Quantidade/altura dos trilhos de suporte	1 / 10 mm
Tipo de trilhos de suporte	Fixos
Dimensões	Largura: 45 mm Altura: 160 mm Profundidade: 34,5 mm
Emb.	4 unid.
Peso líquido	0.44
Peso bruto	0.513

© Rittal 2025

### Recursos

Teor de cobre (kg / unidade)	0.044
Número da tarifa alfandegária	85369095
EAN	4028177817364
ETIM 9	EC001531
ECLASS 8.0	27370304

## Aprovações

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

© Rittal 2025 3