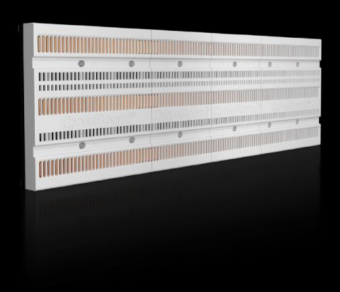
Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





SV 9635.020 Placa

Estado: 27-10-2025 (Fonte: rittal.com/pt-pt)



SV 9635.020 - Placa RiLine Compact

Placa com barras integradas.

Recursos

Cód. Ref.	SV 9635.020
Funcionamento	Placa de barramento protegida contra contatos acidentais para a instalação e contato seguros de componentes por encaixe facilitado As unidades de subdivisão pré-estampadas na placa permitem o posicionamento rápido e seguro dos componentes Redução do trabalho de instalação de cabos pelo contato direto na placa
Material	Poliamida Policarbonato E-Cu Proteção contra incêndio segundo a norma UL 94
Cor	RAL 7035
Escopo de fornecimento	Inclui barras integradas
Grau de proteção IP segundo a norma IEC 60 529	IP 2X
Normas	UL 508 IEC 61 439
Corrente nominal máx.	160 A
Tensão nominal de serviço	690 V (AC) 600 V (DC)
Nota	Os dados técnicos indicados poderão divergir para aplicações UL
for mounting plate assembly	sim
Qtd. de polos	3 polos
Dimensões	Largura: 500 mm Altura: 160 mm Profundidade: 45,1 mm

© Rittal 2025

Recursos

Emb.	1 unid.
Peso líquido	1.9
Peso bruto	2.06
Teor de cobre (kg / unidade)	1.11
Número da tarifa alfandegária	85469010
EAN	4028177978447
ETIM 9	EC001900
ETIM 8	EC001900
ECLASS 8.0	27400613

Aprovações

Aprovações	UL + C-UL (listed)
Explicações	Declaration of conformity

© Rittal 2025 3