

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9614.100

Mini-PLS Adaptadores de componentes

Estado: 02-07-2026 (Fonte: rittal.com/pt-pt)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9614.100 - Mini-PLS Adaptadores de componentes

Corrente nominal máxima de 12 A até 100 A.

Recursos

| | |
|--|---|
| Cód. Ref. | SV 9614.100 |
| Material | Poliamida Proteção contra incêndio segundo a norma UL 94-V0 |
| Cor | RAL 7035 |
| Cabos de ligação (AWG) | AWG 12 |
| Tensão nominal de serviço | 690 V, 3~ |
| Corrente nominal máx. | 25 A |
| Dimensões | Largura: 45 mm Altura: 160 mm |
| Quantidade/altura dos trilhos de suporte | 1 / 7,5 mm |
| Para marca (modelo) | ABB Eaton Schneider Electric Siemens MS116 PKZM0 bis 25 A PKZM01 bis 25 A PKE12 PKE32 bis 25 A GV2-P bis 25 A GV2-RT GV2-LE10 GV3 bis 25 A 3RV10 21 3RV20 21 bis 25 A 3RV10 11 3RV20 11 |
| Emb. | 1 unid. |

Recursos

| | |
|-------------------------------|---------------------------------------|
| Peso líquido | 0,25 kg |
| Peso bruto | 0,29 kg |
| Teor de cobre (kg / unidade) | 0,041 |
| Número da tarifa alfandegária | 85369095 |
| ETIM 9 | EC001531 |
| ECLASS 8.0 | 27370304 |
| Descrição do produto | SV ADAPT.MINI-PLS APAR. 25A 690V 45MM |

Aprovações

| | |
|-------------|--|
| Aprovações | UR + C-UR (recognized) |
| Explicações | Declaration of conformity Declaración de conformidad UK |