

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9612.000

Adaptador de conexão Mini-PLS

Estado: 4/07/2026 (Fonte: rittal.com/br-pt)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9612.000 - Adaptador de conexão Mini-PLS

Corrente nominal 63 A/250 A, Saída dos condutores em cima/embaixo.

Recursos

Cód. Ref.	SV 9612.000
Material	Poliamida Proteção contra incêndio segundo a norma UL 94-V0
Cor	RAL 7035 Chassi: RAL 9011
Área de aperto para barras laminadas em cobre (L x A)	17 x 15 mm
Nota	No caso de uso de condutores com fios finos ou superfinos, utilizar terminais
Saída dos condutores	Em cima/embaixo
Tensão nominal de serviço	690 V
Corrente nominal máx.	250 A
Dimensões	Largura: 115 mm Altura: 182 mm
Conexão de condutores cilíndricos	10 - 120 mm ²
Emb.	1 unid.
Peso líquido	0,88 kg
Peso bruto	1,096 kg
Teor de cobre (kg / unidade)	0,3
Número da tarifa alfandegária	85369010
ETIM 9	EC001531
ECLASS 8.0	27370304
Descrição do produto	SV SIST.BARR.M-PLS ADAPTADOR CONEX.3POLO

Aprovações

Aprovações

UR + C-UR (recognized)

Explicações

Declaration of conformity

Declaración de conformidad UK