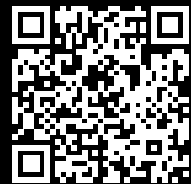


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9613.000

Adaptador de conexão Mini-PLS

Estado: 14-01-2026 (Fonte: rittal.com/pt-pt)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9613.000 - Adaptador de conexão Mini-PLS

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

Recursos

Cód. Ref.	SV 9613.000
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)	10 x 8 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.	63 A
Dimensões	Largura: 54 mm Altura: 160 mm
Conexão de condutores cilíndricos	1,5 - 35 mm ²
Emb.	1 unid.
Peso líquido	0.37
Peso bruto	0.397
Teor de cobre (kg / unidade)	0.081
Número da tarifa alfandegária	85369010
EAN	4028177140738
ETIM 9	EC001531
ECLASS 8.0	27370304

Aprovações

Explicações

Declaration of conformity
Declaración de conformidad UK