



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
Peso bruto	1.096
Teor de cobre (kg / unidade)	0.3
Número da tarifa alfandegária	85369010
EAN	4028177140721
ETIM 9	EC001531
ECLASS 8.0	27370304

Aprovações

Aprovações

UR + C-UR (recognized)

Explicações

Declaration of conformity

Declaración de conformidad UK