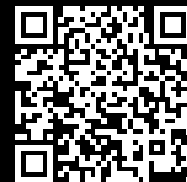


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9612.000

Adaptador de conexión Mini-PLS

Estado: 24/04/2026 (Fuente: rittal.com/es-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9612.000 - Adaptador de conexión Mini-PLS

Intensidad 63 A/250 A, salida de cables arriba/abajo.

Características

Referencia	SV 9612.000
Material	Poliamida Protección frente a fuego según UL 94-V0
Color	RAL 7035 Chasis: RAL 9011
Espacio de embornado para pletinas flexibles (An. x Al.)	17 x 15 mm
Observación	Con el empleo de conductores de sección reducida deben utilizarse casquillos
Salida de cables	arriba/abajo
Tensión de servicio	690 V
Intensidad máx.	250 A
Dimensiones	Anchura: 115 mm Altura: 182 mm
Conexión de conductores redondos	10 - 120 mm ²
Unidad de embalaje	1 pza(s).
Peso neto	0,88 kg
Peso bruto	1,096 kg
Contenido de cobre (kg / pza.)	0,3
Código arancelario	85369010
ETIM 9	EC001531
ECLASS 8.0	27370304
Descripción producto	SV PLS MINI ADAPTADOR CONEXION 63-250A 690V

Aprobaciones

Aprobaciones

UR + C-UR (recognized)

Explicaciones

Declaración de conformidad

Declaración de conformidad UK