

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SV 9340.930 Adaptador OM

Estado: 17/11/2025 (Fuente: [rittal.com/es-es](http://rittal.com/es-es))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 9340.930 - Adaptador OM con salida de cables montaje a presión



## Características

Referencia	SV 9340.930
Material	Poliamida Protección frente a fuego según UL 94-V0
Color	Chasis: RAL 7035
Unidad de envase	Conector con posibilidad de conexión para 3 contactos principales (1,5 - 4 mm <sup>2</sup> ).
Intensidad máx.	25 A
Tensión de servicio	690 V, 3~
Para sistemas de barras con distancia entre centros	60 mm
Tipo carril soporte	Marcodesoporte, 1 x TS 55D, 1 x TS 55D-V
N° de polos	3 polos
Connector outlet	Conector con posibilidad de conexión para 3 contactos principales (1,5 - 4 mm <sup>2</sup> ).
Dimensiones	Anchura: 55 mm Altura: 208 mm
Conexión de conductores redondos	1,5 - 4 mm <sup>2</sup>
Carriles soporte n°/al.	2 / 10 mm

# Características

---

Adecuado para barras colectoras	Altura: 5, 10 mm
Marco soporte (An.xAl.)	55 mm x 170 mm
Unidad de embalaje	1 pza(s).
Peso neto	0.3
Peso bruto	0.332
Contenido de cobre (kg / pza.)	0.025
Código arancelario	85369095
EAN	4028177555471
ETIM 9	EC001531
ETIM 8	EC001531
ECLASS 8.0	27370304

# Aprobaciones

---

Aprobaciones	ABS DNV-GL Lloyds Register of Shipping
Explicaciones	Declaración de conformidad Declaración de conformidad UK