

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

## **Adaptador de conexión – SV 9342.250**

product.pdf.publicationdate : 24-may-2016

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# Adaptador de conexión – SV 9342.250

created : 24.05.2016 on www.rittal.com/es-es



## Descripción producto





<b>Material:</b>	Cubierta: ABS Chasis: Poliamida (PA 6.6) Chasis 3439.010: Poliéster termoplástico (PBT) reforzado con fibra de vidrio Autoextinguible según UL 94-V0 Chasis: Poliamida (PA 6.6)
<b>Color:</b>	RAL 7035
<b>Observación:</b>	Los datos técnicos indicados en la tabla pueden variar en aplicaciones UL Aprobación UL con validez sólo en combinación con aplicación c.a. La tensión asignada de servicio en aplicaciones c.c. no depende de la disposición de las barras en el soporte de barras 9340.050/9341.050/9342.050
<b>Unidad de embalaje:</b>	1 pza(s).
<b>EAN:</b>	4028177503632
<b>Código arancelario:</b>	85369010
<b>eCl@ss 5.1:</b>	27370302
<b>eCl@ss 7.0:</b>	27370304
<b>ETIM 6.0:</b>	EC001531

## Características del producto




<b>Adecuado para barras colectoras:</b>	con altura de sección: 5 mm con altura de sección: 10 mm
---	---

<b>Nº de polos:</b>	3 polos
<b>Para sistemas de barras con distancia entre centros:</b>	60 mm
<b>Dimensiones:</b>	Anchura: 90 mm Altura: 210 mm
<b>Tensión de servicio:</b>	690 V, 3~
<b>Espacio de embornado p. pletinas flexibles:</b>	Anchura: 18,5 mm Altura: 15,5 mm
<b>Connection for round conductor cross-sections:</b>	hilos finos con casquillos terminales: 35 mm <sup>2</sup> - 120 mm <sup>2</sup> multifilar: 35 mm <sup>2</sup> - 120 mm <sup>2</sup>
<b>Intensidad (máx.):</b>	250 A
<b>Salida de cables:</b>	arriba/abajo
<b>Peso/UE:</b>	0,78 kg

## Aprobaciones

<b>Aprobaciones:</b>	 <a href="#">C-UL (EN)</a>  <a href="#">UR + C-UR (EN)</a>
<b>Explicaciones:</b>	 <a href="#">Declaración de conformidad (EN, DE)</a>  <a href="#">Declaración del fabricante (DE)</a>

## Descargas

<b>Hojas técnicas:</b>	 <a href="#">Datos técnicos</a> ES
<b>Documentos:</b>	 <a href="#">Instrucciones (EN, DE)</a>  <a href="#">NA (DE, EN, FI, FR, NL, IT, PL, PT, SE, RU, ES, HU, SK)</a>
<b>Dibujos CAD:</b>	Solicitar