

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

## **Adaptador de conexión – SV 9342.300**

Date : 27-sep-2018

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# Adaptador de conexión – SV 9342.300

created: 27.09.2018 on www.rittal.com/es-es



## Descripción producto

**Material:** Cubierta: ABS  
Chasis: poliamida (PA 6.6)  
Chasis 3439.010: Poliéster termoplástico (PBT) reforzado con fibra de vidrio  
Protección frente a fuego según UL 94-V0  
Chasis: poliamida (PA 6.6)

**Color:** RAL 7035

**Observaciones:** 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

## Características del producto

**Adecuado para barras colectoras:** con altura de sección: 5 mm  
con altura de sección: 10 mm

**Nº de polos:** 3 polos

**Para sistemas de barras con distancia entre centros:** 60 mm

**Dimensiones:** Anchura: 129 mm  
Altura: 246 mm

**Espacio de embornado p. pletinas flexibles:** Anchura: 33 mm  
Altura: 20 mm

**Conexión para secciones de** hilos finos con casquillos terminales: 95 mm<sup>2</sup> - 185 mm<sup>2</sup>  
multifilar: 95 mm<sup>2</sup> - 300 mm<sup>2</sup>

<b>conductor redondo:</b>	
<b>Intensidad (máx.):</b>	800 A
<b>Salida de cables:</b>	abajo
<b>Unidad de embalaje:</b>	1 pza(s).
<b>Peso/UE:</b>	1,56 kg
<b>EAN:</b>	4028177503687
<b>Código arancelario:</b>	85369010
<b>ETIM 6.0:</b>	EC001531
<b>ETIM 5.0:</b>	EC001531
<b>eCl@ss 8.0/8.1:</b>	27370304
<b>eCl@ss 7.0/7.1:</b>	27370304
<b>eCl@ss 6.0/6.1:</b>	27370304
<b>eCl@ss 5.1/5.1.4:</b>	27370302
<b>Descripción producto (detallada):</b>	SV ADAPTADOR CONEX. 800A, 690V 3-POL.,SALIDA INF.,MAX.300 Q
<b>Aprobaciones</b>	
<b>Aprobaciones:</b>	ABS C-UL DNV-GL Lloyds Register of Shipping UL + C-UL
<b>Certificados:</b>	EAC
<b>Explicaciones:</b>	Declaración de conformidad