

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

## ► Adaptador OM con cables de conexión – SV 9340.740

Date : 02-ago-2017

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# Adaptador OM con cables de conexión – SV 9340.740

created: 02.08.2017 on [www.rittal.com/mx-es](http://www.rittal.com/mx-es)



## Descripción producto

**Material:** Poliamida (PA 6.6)  
Protección frente a fuego según UL 94-V0

**Color:** Chasis: RAL 7035

**Observación:** Los datos técnicos indicados en la tabla pueden variar en aplicaciones UL

## 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: 55 mm  
Altura: 208 mm

**Tensión de servicio:** 690 V, 3~

**Cable de conexión:** Sección: AWG 8  
Longitud: 130 mm

**Intensidad (máx.):** 40 A

**Número carriles** 2

<b>soporte:</b>	
<b>Altura carriles soporte:</b>	10 mm
<b>Tipo carril soporte:</b>	TS 55D
<b>Unidad de embalaje:</b>	1 pza(s).
<b>Peso/UE:</b>	0.74 kg
<b>EAN:</b>	4028177673847
<b>Código arancelario:</b>	85369095
<b>ETIM 6.0:</b>	EC001531
<b>ETIM 5.0:</b>	EC001531
<b>eCI@ss 8.0/8.1:</b>	27370304
<b>eCI@ss 7.0/7.1:</b>	27370304
<b>eCI@ss 6.0/6.1:</b>	27370304
<b>eCI@ss 5.1/5.1.4:</b>	27370302
<b>Product description (long):</b>	SV OM-ADAPTER 40A,690V,AWG 8 55x208MM,2 TS55D
<b>Aprobaciones</b>	
<b>Aprobaciones:</b>	ABS DNV GL Lloyds Register of Shipping UL + C-UL
<b>Certificados:</b>	EAC
<b>Explicaciones:</b>	Declaración de conformidad

2017 © Rittal S.A. de C.V.