

# Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.

## **OM-Adapter – SV** **9340.460**

Stand : 02.06.2022

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



# OM-Adapter mit Anschlussleitungen – SV 9340.460

erstellt am: 02.06.2022 auf [www.rittal.com/de-de](http://www.rittal.com/de-de)



## Produktbeschreibung

<b>Material:</b>	Polyamid Brandverhalten gemäß UL 94-V0
<b>Farbe:</b>	Chassis: RAL 7035
<b>Hinweis:</b>	Die angegebenen technischen Daten können für UL-Anwendungen abweichen

## Produktbeschreibung

<b>Passend für Sammelschienen:</b>	mit Querschnitts-Höhe: 5 mm mit Querschnitts-Höhe: 10 mm
<b>Anzahl Pole:</b>	3-polig
<b>Für Schienensysteme mit Mittenabstand:</b>	60 mm
<b>Abmessungen:</b>	Breite: 55 mm Höhe: 208 mm
<b>Bemessungsstrom max.:</b>	32 A
<b>Bemessungsbetriebsspannung:</b>	690 V, 3~
<b>Anschlussleitung:</b>	Querschnitt: AWG 10 Länge: 130 mm
<b>Tragrahmen:</b>	Breite: 55 mm Höhe: 170 mm

<b>Anzahl Tragschienen:</b>	1
<b>Höhe Tragschienen:</b>	10 mm
<b>Tragschienen-Typ:</b>	TS 55D
<b>Verpackungseinheit:</b>	1 St.
<b>Gewicht/VE:</b>	0,34 kg
<b>Kupferanteil (kg / Stück):</b>	0,07
<b>EAN:</b>	4028177502567
<b>Zolltarifnummer:</b>	85369095
<b>ETIM 7.0:</b>	EC001531
<b>ETIM 6.0:</b>	EC001531
<b>eCl@ss 8.0/8.1:</b>	27370304
<b>eCl@ss 6.0/6.1:</b>	27370304
<b>Produktbeschreibung:</b>	SV OM-Adapter, 32 A, 690 V, 3-polig, Anschlussleitung AWG 10, BH: 55x208 mm, Tragrahmen, Tragschiene TS 55D

## Approbationen

**Approbationen:** ABS  
C-UL  
DNV-GL  
Lloyds Register of Shipping  
UL + C-UL

**Zertifikate:** EAC

**Erklärungen:** Konformitätserklärung

## Ausschreibungstext

OM Adapter 32A  
OM Adapter 32A mit Anschlussleitung 3 polig  
für Sammelschienenstärke 5 / 10 mm sowie PLS 800 / 1600  
Technische Daten  
Anschlussleitung: AWG 10 / ca. 6 qmm  
Tragrahmen: 55 x 170 mm  
Pin Block: -  
Tragschiene: 1

