

# Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



## SV 9340.390 OM-Adapter

Stand: 10.06.2026 (Quelle: [rittal.com/de-de](http://rittal.com/de-de))

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 9340.390 - OM-Adapter mit Anschlussleitungen



## Eigenschaften

|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| Artikel-Nr.                           | SV 9340.390   |
| Ausführung                            | mit Anschlussleitung  |
| Material                              | Polyamid<br>Brandverhalten gemäß UL 94-V0   |
| Farbe                                 | Chassis: RAL 7035   |
| Anschlussleitungen (AWG)              | AWG 10  |
| Bemessungsstrom max.                  | 32 A  |
| Bemessungsbetriebsspannung            | 690 V, 3~   |
| Hinweis                               | Die angegebenen technischen Daten können für UL-Anwendungen abweichen   |
| Elektrische Werte UL (SCCR)           | 30 kA - 600 V, Fuse Class K5 max. 60 A, JDDZ/7<br>50 kA - 600 V, Fuse Class K5 max. 35 A, JDDZ/7<br>65 kA - 600 V, Fuse Class J max. 30 A, JDDZ/7<br>65 kA - 600 V, Fuse Class K5 max. 30 A, JDDZ/7<br>50 kA - 480 V, Combination Motor Controller max. 27 A, NKJH/7<br>65 kA - 480 V, Combination Motor Controller max. 32 A, NKJH/7 |
| Für Schienensysteme mit Mittenabstand | 60 mm   |
| Länge Anschlussleitung                | 130 mm  |
| Tragschienen-Typ                      | Tragrahmen, 1 x TS 45D, 1 x TS 45D-V  |
| Polzahl                               | 3-polig   |

# Eigenschaften

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Tragrahmen-Stütze          | Ja  |
| Abmessung                  | Breite: 45 mm<br>Höhe: 272 mm   |
| Tragschienen Anzahl/Höhe   | 2 / 10 mm   |
| Passend für Sammelschienen | Höhe: 5, 10 mm  |
| Tragrahmen (B x H)         | 45 mm x 237 mm  |
| Approbationen              | UL  |
| Verpackungseinheit         | 1 Stück   |
| Nettogewicht               | 0,3 kg  |
| Bruttogewicht              | 0,309 kg  |
| Kupferanteil (kg/Stück)    | 0,074   |
| Zolltarifnummer            | 85369095  |
| ETIM 9                     | EC001531  |
| ECLASS 8.0                 | 27370304  |
| Produktbeschreibung        | SV OM-Adapter, 32 A, 690 V, 3-polig, Anschlussleitung AWG 10, BH: 45x272 mm, Tragrahmen, Tragschiene TS 45D, TS 45D-V |

# Approbationen

|               |   |
|---------------|---|
| Approbationen | ABS<br>DNV<br>Lloyds Register<br>UL + C-UL (listed) |
| Erklärungen   | Konformitätserklärung<br>Konformitätserklärung UK   |

# Ausschreibungstext

OM-Adapter 32A, mit AWG 10, B=45mm

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: 45 x 237mm  
Tragrahmenstütze: -  
Steckleisten: -  
Tragschiene: 2 mit Verschiebeschutz  
System:  
Rittal RiLine60