

# Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



## SV 3032.000 Stützisolator

Stand: 19.07.2024 (Quelle: [rittal.com/de-de](http://rittal.com/de-de))

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 3032.000 - Stützisolator

Zur Realisierung von Sammelschienensystemen mit beliebigen Mittenabständen, zum Aufbau von isolierten PE- oder PEN-Schienen.

## Eigenschaften

Best.-Nr.	SV 3032.000
Produktbeschreibung	Zur Realisierung von Sammelschienensystemen mit beliebigen Schienenmittenabständen sowie zum Aufbau von isolierten PE- oder PEN-Schienen.
Material	Duroplastischer Polyester (UP-Harz)
Abmessung	Gewinde: M10
Biegefestigkeit	6 kN
Torsionsfestigkeit	90 Nm
Zugfestigkeit	13 kN
Verpackungseinheit	6 Stück
Gewicht/VE	1,098 kg
Zolltarifnummer	85469010
EAN	4028177035287
ETIM 7.0	EC002357
ECLASS 8.0	23119201

## Approbationen

Erklärungen	Konformitätserklärung Konformitätserklärung UK
-------------	---

## Ausschreibungstext

## SV Stützisolatoren 50mm

Stützisolator zur Realisierung von Sammelschienensystemen mit beliebigen Schienenmittenabständen sowie zum Aufbau von isolierten PE oder PEN Schienen.

Elektrische Werte

Bemessungsbetriebsspannung: 1000 V

Technische Daten

Höhe: 50 mm

Scharbe: M10

System:

Rittal RiLine60