

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



SV 9635.381 Geräteadapter

Stand: 07.05.2026 (Quelle: rittal.com/de-de)

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9635.381 - Geräteadapter 1-polig

Zum Aufbau von Schalt- und Schutzgeräten.

Eigenschaften

| | |
|----------------------------|---|
| Artikel-Nr. | SV 9635.381 |
| Ausführung | L1 |
| Funktionsweise | Für die mechanische Befestigung und direkte Kontaktierung elektrischer Betriebsmittel auf dem Board |
| Material | Polyamid Brandverhalten gemäß UL 94 |
| Farbe | RAL 7035 |
| Hinweis | Je nach gewünschtem Phasenanschluss werden unterschiedliche Adapterausführungen benötigt Die angegebenen technischen Daten können für UL-Anwendungen abweichen |
| Bemessungsstrom max. | 63 A |
| Bemessungsbetriebsspannung | 690 V (AC), 1~ |
| Polzahl | 1-polig |
| Anschlussleitungen (AWG) | AWG 8 |
| Länge Anschlussleitung | 100 mm |
| Tragschienen Anzahl/Höhe | 1 / 10 mm |
| Tragschienen-Typ | fest |
| Abmessung | Breite: 18 mm Höhe: 160 mm Tiefe: 35 mm |
| Verpackungseinheit | 6 Stück |
| Nettogewicht | 0,33 kg |
| Bruttogewicht | 0,425 kg |
| Kupferanteil (kg/Stück) | 0,015 |

Eigenschaften

| | |
|---------------------|---|
| Zolltarifnummer | 85369095 |
| ETIM 9 | EC001531 |
| ECLASS 8.0 | 27370304 |
| Produktbeschreibung | SV Geräteadapter 63 A, 690 V (AC), 1-polig, Ausführung L1, Anschlussleitung AWG 8, BH: 18x160 mm (RiLine Compact) |

Approbationen

| | |
|---------------|---|
| Approbationen | UL + C-UL (listed) |
| Erklärungen | Konformitätserklärung Konformitätserklärung UK |
