

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



SV 9635.381 Geräteadapter

Stand: 13.06.2026 (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
