

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



SV 9635.382 Geräteadapter

Stand: 01.06.2026 (Quelle: rittal.com/de-de)

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9635.382 - Geräteadapter 1-polig

Zum Aufbau von Schalt- und Schutzgeräten.

Eigenschaften

Artikel-Nr.	SV 9635.382
Ausführung	L2
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	0,36 kg
Bruttogewicht	0,462 kg
Kupferanteil (kg/Stück)	0,021

Eigenschaften

Zolltarifnummer	85369095
ETIM 9	EC001531
ECLASS 8.0	27370304
Produktbeschreibung	SV Geräteadapter 63 A, 690 V (AC), 1-polig, Ausführung L2, Anschlussleitung AWG 8, BH: 18x160 mm (RiLine Compact)

Approbationen

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