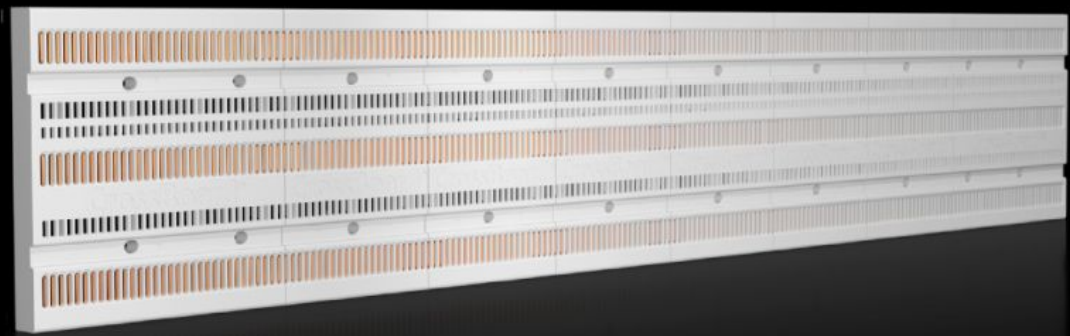


Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



SV 9635.040 Board

Stand: 15.04.2026 (Quelle: rittal.com/ch-de)



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

SV 9635.040 - Board RiLine Compact

Board mit integrierten Sammelschienen.

Eigenschaften

| | |
|------------------------------|---|
| Artikel-Nr. | SV 9635.040 |
| Funktionsweise | Berührungsgeschütztes Sammelschienen-Board für die sichere Aufnahme und Kontaktierung von Komponenten durch einfache Steckmontage Im Board vorgeprägte Teilungseinheiten ermöglichen eine sichere und schnelle Positionierung der Komponenten Reduzierung des Verdrahtungsaufwandes durch direkte Kontaktierung auf dem Board |
| Material | Polyamid Polycarbonat E-Cu Brandverhalten gemäß UL 94 |
| Farbe | RAL 7035 |
| Lieferumfang | Inkl. integrierten Sammelschienen |
| Schutzart IP nach IEC 60 529 | IP 2X |
| Normen | UL 508 IEC 61 439 |
| Bemessungsstrom max. | 160 A |
| Bemessungsbetriebsspannung | 690 V (AC) 600 V (DC) |
| Hinweis | Die angegebenen technischen Daten können für UL-Anwendungen abweichen |
| Für Montageplattenaufbau | Ja |
| Polzahl | 3-polig |
| Abmessung | Breite: 900 mm Höhe: 160 mm Tiefe: 45,1 mm |

Eigenschaften

| | |
|-------------------------|---|
| Verpackungseinheit | 1 Stück |
| Nettogewicht | 3,51 kg |
| Bruttogewicht | 3,66 kg |
| Kupferanteil (kg/Stück) | 2,02 |
| Zolltarifnummer | 85469010 |
| ETIM 9 | EC001900 |
| ETIM 8 | EC001900 |
| ECLASS 8.0 | 27400613 |
| Produktbeschreibung | SV Board, 160 A, 690 V (AC), 600 V (DC), 3-polig, BHT: 900x160x45,1 mm (RiLine Compact) |

Approbationen

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