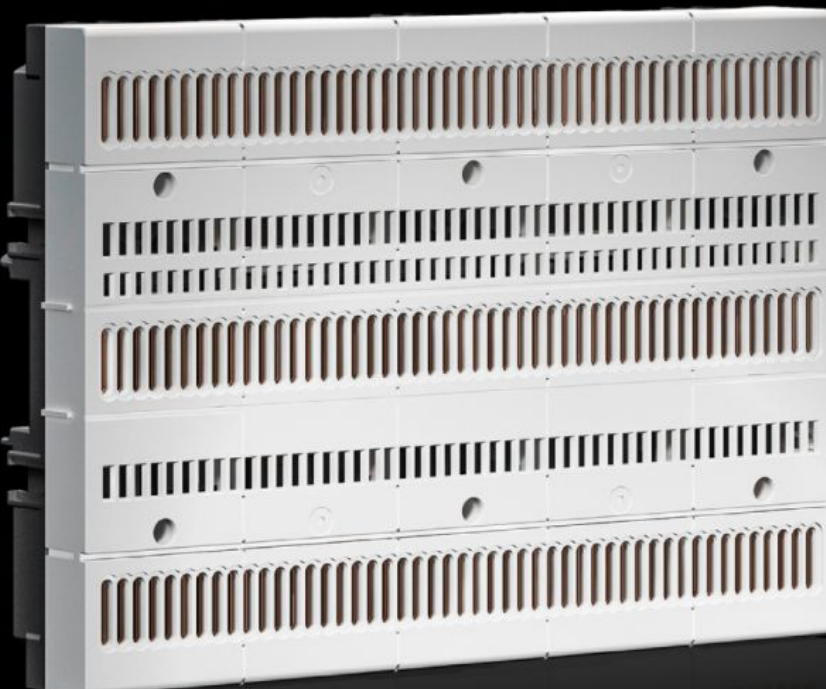


Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



SV 9635.000

Board

Stand: 01.02.2026 (Quelle: rittal.com/de-de)

SV 9635.000 - Board RiLine Compact

Board mit integrierten Sammelschienen.

Eigenschaften

Artikel-Nr.	SV 9635.000
Funktionsweise	<p>Berührungsgeschütztes Sammelschienen-Board für die sichere Aufnahme und Kontaktierung von Komponenten durch einfache Steckmontage</p> <p>Im Board vorgeprägte Teilungseinheiten ermöglichen eine sichere und schnelle Positionierung der Komponenten</p> <p>Reduzierung des Verdrahtungsaufwandes durch direkte Kontaktierung auf dem Board</p>
Material	<p>Polyamid</p> <p>Polycarbonat</p> <p>E-Cu</p> <p>Brandverhalten gemäß UL 94</p>
Farbe	RAL 7035
Lieferumfang	Inkl. integrierten Sammelschienen
Schutzart IP nach IEC 60 529	IP 2X
Normen	<p>UL 508</p> <p>IEC 61 439</p>
Bemessungsstrom max.	125 A
Bemessungsstrom (UL)	100 A
Bemessungsbetriebsspannung	<p>690 V (AC)</p> <p>600 V (DC)</p>
Bemessungsbetriebsspannung (max.) UL	<p>600 V (AC)</p> <p>600 V (DC)</p>
Max. Teilungseinheiten à 45 mm	5
Hinweis	Die angegebenen technischen Daten können für UL-Anwendungen abweichen
Für Tragschienenaufbau	Ja

Eigenschaften

Für Montageplattenaufbau	Ja
Polzahl	3-polig
Abmessung	Breite: 225 mm Höhe: 160 mm Tiefe: 45,1 mm
Verpackungseinheit	1 Stück
Nettogewicht	0.798
Bruttogewicht	0.808
Kupferanteil (kg/Stück)	0.302
Zolltarifnummer	85469010
EAN	4028177817418
ETIM 9	EC001900
ETIM 8	EC001900
ECLASS 8.0	27400613

Approbationen

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