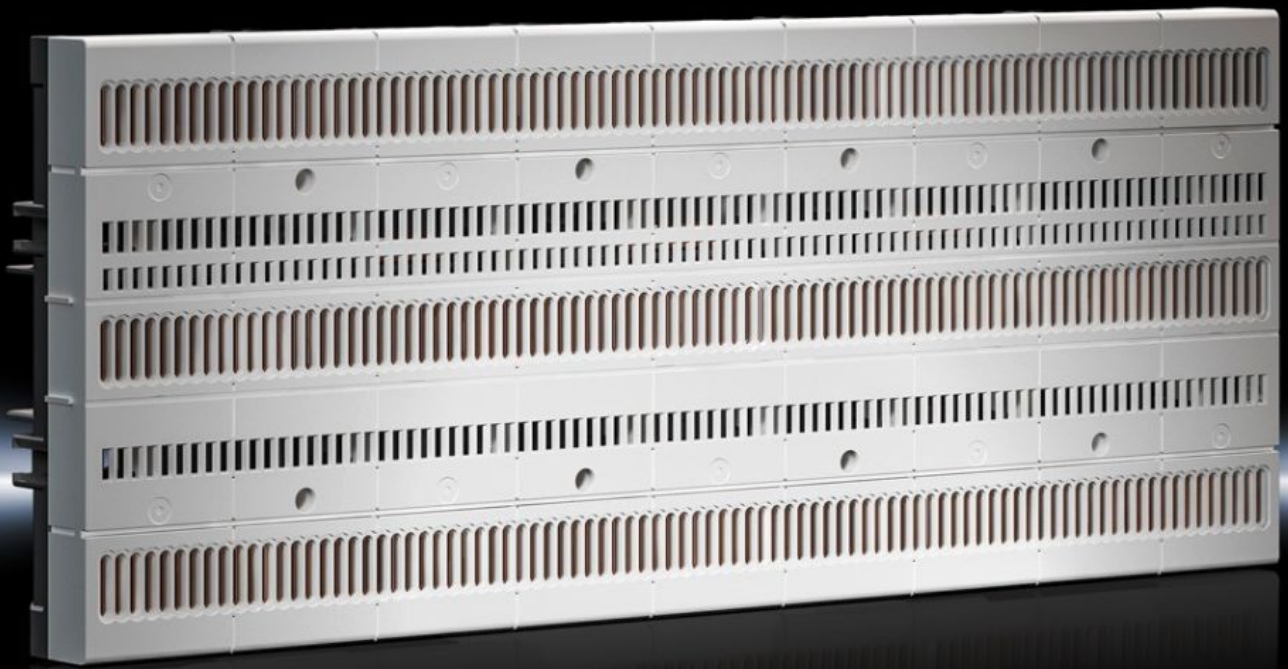


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9635.010 Board

Staat: 15-4-2026 (Bron: rittal.com/nl-nl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9635.010 - Board RiLine Compact

Board met geïntegreerd railkoper.

Functies

Bestelnr.	SV 9635.010
Mogelijkheden	Tegen aanraking beveiligd railsysteem-board voor een veilige opname en contactering van componenten door eenvoudige plug-in-montage In het board voorgeperste delingseenheden zorgen voor een veilige en snelle positionering van de componenten Reducering van de bekabeling door directe contactering op het board
Materiaal	Polyamide Polycarbonaat E-Cu Vlamdovend volgens UL 94
Kleur	RAL 7035
Levering	Incl. geïntegreerd railkoper
Beschermklasse IP volgens IEC 60 529	IP 2X
Normen	UL 508 IEC 61 439
Nominale stroom max.	125 A
Nominale stroom (UL)	100 A
Nominale spanning	690 V (AC) 600 V (DC)
Rated operating voltage (max.) UL	600 V (AC) 600 V (DC)
Max. delingseenheden à 45 mm	9
Opmerking	De vermelde technische gegevens kunnen voor UL-toepassingen afwijken

Functies

Voor montagerailopbouw	Ja
for mounting plate assembly	Ja
Aantal polen	3-polig
Afmetingen	Breedte: 405 mm Hoogte: 160 mm Diepte: 45,1 mm
Leveringseenheid	1 st.
Nettogewicht	1,3 kg
Brutogewicht	1,46 kg
Koperaandeel (kg / stuk)	0,551
Douanetariefnummer	85469010
ETIM 9	EC001900
ETIM 8	EC001900
ECLASS 8.0	27400613
Product omschrijving	SV Board, 125 A, 690 V (AC), 600 V (DC), 3-polig, BHD: 405x160x45,1 mm (RiLine Compact)

Goedkeuringen

Goedkeuringen	UL + C-UL (listed)
Verklaringen	Verklaring van conformiteit Verklaring van conformiteit UK