

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SV 9635.010 Board

Stat: 18.04.2026 (Kilde: [rittal.com/no-no](http://rittal.com/no-no))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 9635.010 - Board RiLine Compact

Kort med integrerte samleskinner.

## Funksjoner

Art.nr	SV 9635.010
Virkemåte	Berøringssikkert samleskinnekort for sikkert feste og kontakt av komponenter med enkel innpluggingsmontasje Delingsenheter som er preget på kortet på forhånd, muliggjør sikker og rask plassering av komponentene Mindre kablingsarbeid på grunn av direkte kontakt på kortet
Materiale	polyamid Polykarbonat E-Cu Brannsikkerhet iht. UL 94
Farge	RAL 7035
Leveringsomfang	Inkl. integrerte samleskinner
Kapslingsgrad IP iht. IEC 60 529	IP 2X
Normer	UL 508 IEC 61 439
Driftsstrøm maks.	125 A
Merkestrøm (UL)	100 A
Måledriftsspenning	690 V (AC) 600 V (DC)
Rated operating voltage (max.) UL	600 V (AC) 600 V (DC)
Maks. delingsenheter à 45 mm	9
Henvisning	De angitte tekniske spesifikasjonene kan avvike for UL-anvendelser
For bæreskinnemontering	Ja
for mounting plate assembly	Ja
Polantall	3-polet

# Funksjoner

Dimensjoner	Bredde: 405 mm Høyde: 160 mm Dybde: 45,1 mm
Pakkeenhet	1 stk.
Nettovekt	1,3 kg
Bruttovekt	1,46 kg
Kobberandel (kg / stk.)	0,551
Tolltariffnummer	85469010
ETIM 9	EC001900
ETIM 8	EC001900
ECLASS 8.0	27400613
Produktbeskrivelse	SV Board, 125 A, 690 V (AC), 600 V (DC), 3-polet, B×H×D: 405x160x45,1 mm (RiLine Compact)

# Godkjenninger

Godkjenninger	UL + C-UL (listed)
Forklaringer	Samsvarserklæring Samsvarserklæring UK