

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9342.250 Tilkoblingsadapter

Stat: 03.07.2026 (Kilde: rittal.com/no-no)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9342.250 - Tilkoblingsadapter

For skinneresystemer med 60 mm senteravstand.

Funksjoner

Art.nr	SV 9342.250
Materiale	Avdekning: ABS Chassis: Polyamid Brannsikkerhet iht. UL 94-V0
Farge	RAL 7035
Driftsstrøm maks.	250 A
Måle-driftsspennning	690 V, 3~
Henvisning	De angitte tekniske spesifikasjonene kan avvike for UL-anvendelser UL-godkjenning kun gyldig i forbindelse med AC-anvendelse Merkedriftspenningen ved DC-anvendelser er avhengig av samleskinneanordningen i samleskinneholderen 9340.050/9341.050/9342.050
Elektriske verdier UL (SCCR)	50 kA - 600 V, sikring klasse K5 maks. 250 A, JDDZ/7 50 kA - 600 V, Combination Motor Controller maks. 250 A, NHJH/7 65 kA - 480 V, automatsikring maks. 250 A, DIVQ/7 65 kA - 600 V, sikring klasse J maks. 400 A, JDDZ/7
Effekt-utgang	oppe/nede
For skinneresystemer med senteravstand	60 mm
Polantall	3-polet
Dimensjoner	Bredde: 90 mm Høyde: 210 mm
Tilkobling av runde ledninger, fintrådet med endehylse	35 - 120 mm ²
Tilkobling av runde ledninger, flertrådet	35 - 120 mm ²
Passer for samleskinner	Høyde: 5, 10 mm

Funksjoner

Klemmerom for laminerte kobberskinner (B x H)	18,5 x 15,5 mm
Godkjenninger	UL
For skinnetykkelse	120 mm
Pakkeenhet	1 stk.
Nettovekt	0,779 kg
Bruttovekt	0,829 kg
Kobberandel (kg / stk.)	0,166
Tolltariffnummer	85369010
ETIM 9	EC001531
ECLASS 8.0	27370304
Produktbeskrivelse	SV Tilkoblingsadapter, 250 A, 690 V, 3-polet, effekt-utgang oppe/nede, for tilkobling av rundkabler 35-120 mm ² , klemrom BH: 18,5x15,5 mm

Godkjenninger

Godkjenninger	ABS DNV Lloyds Register UL + C-UL (listed)
Forklaringer	Samsvarserklæring Samsvarserklæring UK