

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9340.750 OM-adapter

Stat: 27.06.2026 (Kilde: rittal.com/no-no)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9340.750 - OM-adapter med tilkoblingsledninger



Funksjoner

Art.nr	SV 9340.750
Utførelse	med tilkoblingsledning
Materiale	polyamid Brannsikkerhet iht. UL 94-V0
Farge	Chassis: RAL 7035
Tilkoblingsledninger (AWG)	AWG 8
Driftsstrøm maks.	40 A
Måledriftsspenning	690 V, 3~
Henvisning	De angitte tekniske spesifikasjonene kan avvike for UL-anvendelser
Elektriske verdier UL (SCCR)	30 kA - 600 V, sikring klasse K5 maks. 60 A, JDDZ/7 30 kA - 480 V, Combination Motor Controller maks. 63 A, NHJH/7 65 kA - 600 V, sikring klasse J maks. 60 A, JDDZ/7 65 kA - 480 V, Manual Motor Controller maks. 63 A, NLRV/7 65 kA - 480 V, Combination Motor Controller maks. 63 A, NHJH/7
For skinneresystemer med senteravstand	60 mm
Lengde tilkoblingskabel	130 mm
Bæreskinnetype	uten støtteramme, 1 x 15 x 35 mm
Polantall	3-polet
Dimensjoner	Bredde: 55 mm Høyde: 208 mm

Funksjoner

Bæreskinner antall/høyde	1 / 15 mm
Passer for samleskinner	Høyde: 5, 10 mm
Godkjenninger	UL
Pakkeenhet	1 stk.
Nettovekt	0,34 kg
Bruttovekt	0,381 kg
Kobberandel (kg / stk.)	0,088
Tolltariffnummer	85369095
ETIM 9	EC001531
ECLASS 8.0	27370304
Produktbeskrivelse	SV OM-adapter, 40 A, 690 V, 3-polet, tilkoblingsledning AWG 8, BH: 55x208 mm, metall bæreskinnetype

Godkjenninger

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