

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9340.350 OM-adapter

Stat: 27.09.2024 (Kilde: rittal.com/no-no)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9340.350 - OM-adapter med tilkoblingsledninger



Funksjoner

Bestillingsnr.	SV 9340.350
Materiale	polyamid Brannsikkerhet iht. UL 94-V0
Farge	Chassis: RAL 7035
Tilkoblingsledninger (AWG)	AWG 10
Driftsstrøm maks.	32 A
Måledriftsspenning	690 V, 3~
Elektriske verdier UL (SCCR)	30 kA - 600 V, sikring klasse K5 maks. 60 A, JDDZ/7 50 kA - 600 V, sikring klasse K5 maks. 35 A, JDDZ/7 65 kA - 600 V, sikring klasse J maks. 30 A, JDDZ/7 65 kA - 600 V, sikring klasse K5 maks. 30 A, JDDZ/7 50 kA - 480 V, Combination Motor Controller maks. 27 A, NHJH/7 65 kA - 480 V, Combination Motor Controller maks. 32 A, NHJH/7
For skinnerystemer med senteravstand	60 mm
Lengde tilkoblingskabel	130 mm
Bæreskinnetype	TS 45C
Henvisning	De angitte tekniske spesifikasjonene kan avvike for UL-anvendelser
Antall poler	3-polet
Dimensjoner	Bredde: 45 mm Høyde: 208 mm

Funksjoner

Bæreskinner antall/høyde	1 / 10 mm
Passer for samleskinner	Høyde: 5, 10 mm
Bæreram (B x H)	45 mm x 170 mm
Pakkeenhet	1 stk.
Vekt/VE	0,3 kg
Nettovekt	0.2
Bruttovekt	0.3
Kobberandel (kg / stk.)	0.074
Tolltariffnummer	85369095
EAN	4028177525559
ETIM 7.0	EC001531
ECLASS 8.0	27370304

Godkjenninger

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