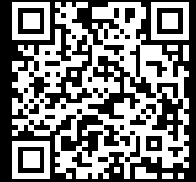


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9340.740 OM-adapter

State: 2026-07-03 (Source: [rittal.com/se-sv](https://www.rittal.com/se-sv))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9340.740 - OM-adapter med anslutningsledning



Features

Art. nr.	SV 9340.740
Utförande	med anslutningsledning
Material	Polyamid Brandklassad enligt UL 94-V0
Färg	Chassin: RAL 7035
Anslutningsledningar (AWG)	AWG 8
Märkström max.	40 A
Märkspänning	690 V, 3~
Observera:	Angivna tekniska data kan avvika vid UL-användning
Elektriska värden UL(SCCR)	30 kA – 600 V, säkring klass K5 max 60 A, JDDZ/7 30 kA – 480 V, kombinerad motorstyrning max 63 A, NHJH/7 65 kA – 600 V, säkring klass J max 60 A, JDDZ/7 65 kA – 480 V, Manual Motor Controller max 63 A, NLRV/7 65 kA – 480 V, Combination Motor Controller max 63 A, NHJH/7
För skensystem med centrumavstånd	60 mm
Längd på anslutningskabel	130 mm
Typ av profilskena	utan bärram, 2 x TS 55D
Poltal	3-polig
Dimension	Bredd: 55 mm Höjd: 208 mm

Features

Profilskenor, antal/höjd	2 / 10 mm
Passar för samlingskenor	Höjd: 5, 10 mm
Godkännanden	UL
Förpackningsenhet	1 st.
Nettovikt	0,2 kg
Bruttovikt	0,331 kg
Kopparandel (kg/st)	0,088
Tullvarukod	85369095
ETIM 9	EC001531
ECLASS 8.0	27370304
Produktbeskrivning	SV OM-adapter, 40 A, 690 V, 3-polig, anslutningskabel AWG 8, BH: 55x208 mm profilskenor 2xTS 55D

Approvals

Approvals	ABS DNV Lloyds Register UL + C-UL (listed)
Explanations	Konformitetsförklaring Konformitetsförklaring UK