

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SV 9340.340 OM adaptéry

Stát: 27.9.2024 (Zdroj: [rittal.com/cz-cs](http://rittal.com/cz-cs))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 9340.340 - OM adaptéry s připojovacími vodiči



## Funkce

Obj. č.	SV 9340.340
Materiál	Polyamid Chování při požáru dle UL 94-V0
Barva	Chassis: RAL 7035
Připojovací vodiče (AWG)	AWG 12
Jmenovitý proud max.	25 A
Jmenovité provozní napětí	690 V, 3~
Elektrické parametry UL (SCCR)	30 kA – 600 V, Fuse Class K5 max. 60 A, JDDZ/7 50 kA – 600 V, Fuse Class K5 max. 35 A, JDDZ/7 65 kA – 600 V, Fuse Class J max. 30 A, JDDZ/7 65 kA – 600 V, Fuse Class K5 max. 30 A, JDDZ/7 50 kA – 480 V, Combination Motor Controller max. 27 A, NHJH/7 65 kA – 480 V, Combination Motor Controller max. 32 A, NHJH/7
Pro přípojnicové systémy s roztečí	60 mm
Délka přívodního kabelu	130 mm
Typ DIN lišty	TS 45C
Poznámka	Uvedené technické údaje se mohou pro aplikace UL lišit
Počet pólů	3 póly
Rozměry	Šířka: 45 mm Výška: 208 mm
Počet nosných lišt / výška	1 / 10 mm

# Funkce

---

Vhodné pro přípojnice	Výška: 5, 10 mm
Nosný rám (šířka × výška)	45 mm x 170 mm
Balení	1 ks
Hmotnost/balení	0,28 kg
Netto hmotnost	0.27
Brutto hmotnost	0.28
Podíl mědi (kg / ks)	0.036
Číslo celní sazby	85369095
EAN	4028177502512
ETIM 7.0	EC001531
ECLASS 8.0	27370304

# Schválení

---

Schválení	ABS C-UL DNV-GL Lloyds Register of Shipping UL + C-UL (listed)
Vysvětlení	Prohlášení o shodě Prohlášení o shodě UK