

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9340.400 OM adapter

Állapot: 2026.07.04. (Forrás: rittal.com/hu-hu)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

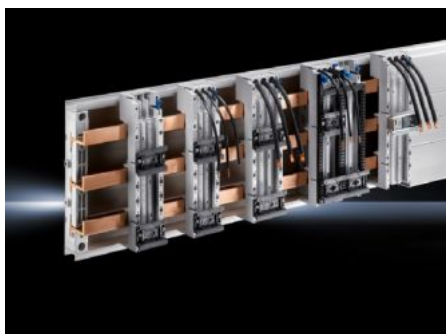
IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9340.400 - OM adapter csatlakozóvezetékekkel



Jellemzők

Cikkszám	SV 9340.400
Kivitel	csatlakozóvezetékekkel
Anyag	Poliamid UL 94-V0 szerinti tűzállóság
Szín	Sín: RAL 7035
Csatlakozóvezetékek (AWG)	AWG 12
Névleges áram max.	25 A
Névleges üzemi feszültség	690 V, 3~
Megjegyzés	A táblázatban megadott műszaki adatok eltérhetnek az UL-alkalmazások esetén
UL elektromos értékek (SCCR)	30 kA - 600 V, K5 osztályú biztosító max. 60 A, JDDZ/7 50 kA - 600 V, K5 osztályú biztosító max. 35 A, JDDZ/7 65 kA - 600 V, J osztályú biztosító max. 30 A, JDDZ/7 65 kA - 600 V, K5 osztályú biztosító max. 30 A, JDDZ/7 50 kA - 480 V, Kombinált motorvezérlő max. 27 A, NHJH/7 65 kA - 480 V, Kombinált motorvezérlő max. 32 A, NHJH/7
Sínrendszerekhez a következő középtávolsággal:	60 mm
Csatlakozókábel hossz	130 mm
Tartósín típus	Tartókeret, 1 x TS 45D, 2 x TS 45D-V
Pólusok száma	3-pólusú

Jellemzők

Méret	Szélesség: 90 mm Magasság: 208 mm
Tartósínek száma/magassága	3 / 10 mm
Megfelelő gyűjtősínekhez	Magasság: 5, 10 mm
Tartókeret (Szé x Ma)	45 mm x 170 mm
Jóváhagyások	UL
Csomagolási egység	1 db
Nettó tömeg	0,47 kg
Bruttó tömeg	0,473 kg
Réz tartalom (kg/db)	0,036
Vámtarifaszám	85369095
ETIM 9	EC001531
ECLASS 8.0	27370304
Termékleírás	SV OM-ADAPTER 25A, 690V, AWG12, 90x208mm

Jóváhagyások

Jóváhagyások	ABS DNV Lloyds Register UL + C-UL (listed)
Magyarázatok	Megfelelőségi nyilatkozat Megfelelőségi nyilatkozat UK