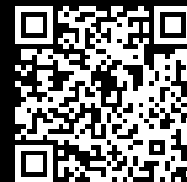


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9340.760 OM adapter

Állapot: 2026.07.09. (Forrás: rittal.com/hu-hu)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9340.760 - OM adapter csatlakozóvezetékekkel

Jellemzők

Cikkszám	SV 9340.760
Kivitel	csatlakozóvezetékekkel
Anyag	Poliamid UL 94-V0 szerinti tűzállóság
Szín	Sín: RAL 7035
Csatlakozóvezetékek (AWG)	AWG 12
Névleges áram max.	16 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	165 mm
Tartósín típus	Tartókeret, 1 x TS 45D, PinBlock
Pólusok száma	3-pólusú
PinBlock	Igen
Tartókeret támasz	Igen
Méret	Szélesség: 45 mm Magasság: 272 mm
Tartósínek száma/magassága	1 / 10 mm

Jellemzők

Megfelelő gyűjtősínekhez	Magasság: 5, 10 mm
Tartókeret (Szé x Ma)	45 mm x 237 mm
Jóváhagyások	UL
Csomagolási egység	1 db
Nettó tömeg	0,2 kg
Bruttó tömeg	0,314 kg
Réz tartalom (kg/db)	0,038
Vámtarifaszám	85369095
ETIM 9	EC001531
ECLASS 8.0	27370304
Termékleírás	SV OM-ADAPTER 16A,690V,AWG 12

Jóváhagyások

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