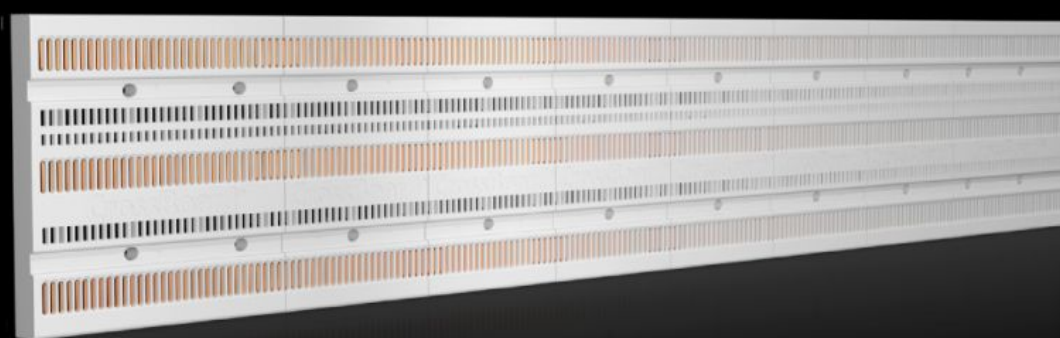


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9635.040 Panel

Állapot: 2026.06.03. (Forrás: rittal.com/hu-hu)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9635.040 - Panel RiLine Compact

Panel integrált gyűjtősínekkel.

Jellemzők

Cikkszám	SV 9635.040
Működési elv	Érintésvédett gyűjtősín-panel a komponensek egyszerű dugaszolással történő biztonságos rögzítéséhez és elektromos csatlakozásához A panelen az előnyomott osztásegységek a komponensek biztonságos és gyors pozicionálását teszik lehetővé A huzalozási igény csökken a panelre történő közvetlen kontaktálással
Anyag	Poliamid Polikarbonát E-Cu UL 94 szerinti tűzállóság
Szín	RAL 7035
Egységcsomag	Integrált gyűjtősínekkel
IP védelem az IEC 60 529 szerint	IP 2X
Szabványok	UL 508 IEC 61 439
Névleges áram max.	160 A
Névleges üzemi feszültség	690 V (AC) 600 V (DC)
Megjegyzés	A táblázatban megadott műszaki adatok eltérhetnek az UL-alkalmazások esetén
for mounting plate assembly	Igen
Pólusok száma	3-pólusú
Méret	Szélesség: 900 mm Magasság: 160 mm Mélység: 45,1 mm

Jellemzők

Csomagolási egység	1 db
Nettó tömeg	3,51 kg
Bruttó tömeg	3,66 kg
Réz tartalom (kg/db)	2,02
Vámtarifaszám	85469010
ETIM 9	EC001900
ETIM 8	EC001900
ECLASS 8.0	27400613
Termékleírás	SV Board, 160 A, 690 V (AC), 600 V (DC), 3-pole, WHD: 900x160x45.1 mm (RiLine Compact)

Jóváhagyások

Jóváhagyások	UL + C-UL (listed)
Magyarázatok	Megfelelőségi nyilatkozat