

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SV 9635.210 Csatlakozóadapter

Állapot: 2026.05.28. (Forrás: [rittal.com/hu-hu](http://rittal.com/hu-hu))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 9635.210 - Csatlakozóadapter RiLine Compact

Körvezetékek csatlakoztatásához.

## Jellemzők

Cikkszám	SV 9635.210
Működési elv	A panel betáplálásához
Anyag	Poliamid UL 94 szerinti tűzállóság
Szín	RAL 7035
Megjegyzés	A táblázatban megadott műszaki adatok eltérhetnek az UL-alkalmazások esetén
Megjegyzés a cikkszámhoz	Használat középső betáplálásként vagy két sorolt panel hosszösszekötőjeként lehetséges
Névleges áram max.	125 A
Névleges üzemi feszültség	600 V (DC), 3~ 690 V (AC), 3~
Pólusok száma	3-pólusú
Kábelkivezetés	fent/lent
UL elektromos besorolás	Rated operating voltage (max.) UL: 600 V AC480 V AC
Csatlakozás módja (elektromos)	Keretkapocs
Finomeres, érvéghüvely nélküli körvezetékek csatlakoztatása	6 - 50 mm <sup>2</sup>
Finomeres, érvéghüvellyel ellátott körvezetékek csatlakoztatása	6 - 50 mm <sup>2</sup>
Többeres körvezetékek csatlakoztatása	6 - 50 mm <sup>2</sup>
Körvezetékek csatlakozása, egyeres	6 - 50 mm <sup>2</sup>
Körvezeték csatlakozó	AWG 1 - 10

## Jellemzők

Méret	Szélesség: 45 mm Magasság: 160 mm Mélység: 92,5 mm
Csomagolási egység	4 db
Nettó tömeg	1,12 kg
Bruttó tömeg	1,183 kg
Réz tartalom (kg/db)	0,04
Vámtarifaszám	85369010
ETIM 9	EC001531
ECLASS 8.0	27370304
Termékleírás	SV CSATLAKOZÓADAPTER 125 A, 690 V

## Jóváhagyások

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