

**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**RX 9361.315**

**RiLineX liitääadapteri**

Osavaltio: 30.5.2026 (Lähde: [rittal.com/fi-fi](http://rittal.com/fi-fi))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# RX 9361.315 - RiLineX liitântäadapteri

RiLineX-liitântäadapteri 60 mm virtakiskojärjestelmille. Sopii kahden johtimen liitântään (pyöreä-/sektorijohdin). Vapaasti valittava vaihe-etäisyys. 1-napainen malli L1/L2/L3/N.



## ominaisuudet

Tilausnro	RX 9361.315
Hyödyt	Kiinnitys virtakiskojärjestelmään ja kaapeliliitântä vain yhdellä ruuvilla
Materiaali	Polyamidi (PA 6) Palo-ominaisuudet normin UL 94 mukaiset
Väri	RAL 9005
Nimellisvirta (maks.)	864 A
Nimellisvirta maks.	1 060 A
Pyöröjohtimen mitoitusvirta	1 060 A
Pyöröjohtimen mitoitusvirta (UL)	980 A
Sähköarvot UL (SCCR)	27,5 kA – 600 V, RMS, suojaamaton 100 kA – 600 V, Circuit Breaker maks. 600 A, DIVQ/7 100 kA - 600 V, sulakeluokka L maks. 2000 A, JDDZ/7
Johtimien lähtö	ylös/alas
Kiskojärjestelmiin, joissa väli keskeltä keskelle	60 mm
Napojen määrä	1-nap.

# ominaisuudet

Sopii virtakiskojärjestelmille	RiLineX RiLine60
Mitat	Leveys: 54,1 mm Korkeus: 119,4 mm Syvyys: 163,4 mm
Pyöröjohdinten liitäntä	95 - 300 mm <sup>2</sup>
Sopii virtakiskoille	15 x 10 20 x 10 30 x 10
Nimellisjännitteelle	1 000 V AC 1 500 V DC 600 V AC (UL) 600 V DC (UL)
Ylijänniteluokitus	4
Kontaminaatioaste	3
Normit	IEC/EN 61439-1 UL 508
Nimellisylijännite Uimp	12 kV
Nimelliseristysjännite Ui	1 000 V
Häviöteho maks.	105 W
Kotelointiluokka IP IEC 60 529 mukaan	IP 2X
Käyttöilman kosteus maks.	90 %
Käyttölämpötila-alue	-5 °C...55 °C
Varastointilämpötila-alue	-25 °C...75 °C
Ilmankosteus (ei kondensoitumista)	10...90 %
Liitäntöjen määrä	2
Pakkausyksikkö	1 kpl
Nettopaino	0,8 kg
Bruttopaino	0,892 kg

## ominaisuudet

---

PCF/VE (Cradle-to-Gate)	4,47
Tullitariffinimike	85369010
ETIM 9	EC001531
Tuotekuvaus	RX-liitäntäadapteri 1-napainen, LxK: 54x120, johdinliitäntä max. 300 mm <sup>2</sup>

## Hyväksynät

---

Hyväksynät	UL + C-UL (listed)
Selitykset	Vaatimustenmukaisuusvakuutus PCF-declaration