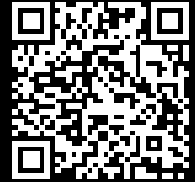


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## RX 9360.230

## RiLineX liitännäadapteri

Osavaltio: 3.4.2026 (Lähde: [rittal.com/fi-fi](http://rittal.com/fi-fi))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# RX 9360.230 - RiLineX liitântäadapteri

RiLineX-liitântäadapteri 60 mm virtakiskojärjestelmille. Adapterissa on ruuvikiinnitys, joka tekee siitä soveltuvan 5-10 cm vahvuisille kiskoille.



## ominaisuudet

Tilausnro	RX 9360.230
Hyödyt	Kiinnitys virtakiskojärjestelmään ja kaapeliliitântä vain yhdellä ruuvilla
Materiaali	Polyamidi (PA 6) Palo-ominaisuudet normin UL 94 mukaiset
Väri	RAL 9005
Nimellisvirta (maks.)	375 A
Nimellisvirta maks.	630 A
Pyöröjohtimen mitoitusvirta	630 A
Pyöröjohtimen mitoitusvirta (UL)	600 A
Lamelloitujen kuparikiskojen mitoitusvirta	790 A
Lamelloitujen kuparikiskojen (UL) mitoitusvirta	760 A
Sähköarvot UL (SCCR)	27,5 kA – 600 V, RMS, suojaamaton 100 kA - 600 V, Circuit Breaker maks. 400 A, DIVQ/7 100 kA - 600 V, sulakeluokka L maks. 1200 A, JDDZ/7

# ominaisuudet

Johtimien lähtö	ylös/alas
Kiskojärjestelmiin, joissa väli keskeltä keskelle	60 mm
Napojen määrä	3-nap.
Sopii virtakiskojärjestelmille	RiLineX RiLine60
Mitat	Leveys: 126,8 mm Korkeus: 239,4 mm Syvyys: 104,6 mm
Pyöröjohdinten liitântä	95 - 240 mm <sup>2</sup>
Liitintila lamelloiduille kuparikiskoille (L x K)	24 x 20 mm
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
Nimellisyljännite Uimp	12 kV
Nimelliseristysjännite Ui	1 000 V
Häviöteho maks.	20 W
Kotelointiluokka IP IEC 60 529 mukaan	IP 2XB
Maximum operating air humidity	90 %
Käyttölämpötila-alue	-5 °C...55 °C
Varastointilämpötila-alue	-25 °C...75 °C
Ilmankosteus (ei kondensoitumista)	10...90 %
Pakkausyksikkö	1 kpl

## ominaisuudet

---

Nettopaino	1,5 kg
Bruttopaino	1,62 kg
Tullitariffinimike	85369010
ETIM 9	EC001531
Tuotekuvaus	RX-liitäntäadapteri 3-napainen, LxK: 128x240, johdinliitäntä max. 240 mm <sup>2</sup> , puristustila LxK: 24x20 mm

## Hyväksynät

---

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