

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## RX 9360.220

## RiLineX liitännäadapteri

Osavaltio: 14.5.2026 (Lähde: [rittal.com/fi-fi](http://rittal.com/fi-fi))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# RX 9360.220 - RiLineX liitântäadapteri

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



## ominaisuudet

Tilausnro	RX 9360.220
Hyödyt	Kiinnitys virtakiskojärjestelmään ja kaapeliliitântä vain yhdellä ruuvilla
Materiaali	Polyamidi (PA 6) Palo-ominaisuudet normin UL 94 mukaiset
Väri	RAL 9005
Nimellisvirta (maks.)	278 A
Nimellisvirta maks.	450 A
Nimellisvirta (UL):	400 A
Pyöröjohtimen mitoitusvirta (UL)	400 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, 600 A, sulakeluokka J, JDDZ/7
Johtimien lähtö	ylös/alas
Kiskojärjestelmiin, joissa väli keskeltä keskelle	60 mm
Napojen määrä	3-nap.

# ominaisuudet

Sopii virtakiskojärjestelmille	RiLineX RiLine60
Mitat	Leveys: 90,5 mm Korkeus: 239,4 mm Syvyys: 94,6 mm
Pyöröjohdinten liitäntä	10 - 150 mm <sup>2</sup>
Liitintila lamelloiduille kuparikiskoille (L x K)	20 x 20 mm
Sopii virtakiskoille	15 x 5/10 20 x 5/10 30 x 5/10
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.	19 W
Kotelointiluokka IP IEC 60 529 mukaan	IP 2XB
Käyttöilman kosteus maks.	90 %
Käyttölämpötila-alue	-5 °C...55 °C
Varastointilämpötila-alue	-25 °C...75 °C
Ilmankosteus (ei kondensoitumista)	10...90 %
Pakkausyksikkö	1 kpl
Nettopaino	0,7 kg

## ominaisuudet

---

Bruttopaino	0,815 kg
Tullitariffinimike	85369010
ETIM 9	EC001531
Tuotekuvaus	RX-liitäntäadapteri 3-napainen, LxK: 90x240, johdinliitäntä max. 150 mm <sup>2</sup> , puristustila LxK: 20x20 mm

## Hyväksynät

---

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