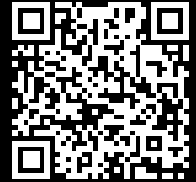


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



RX 9360.241

RiLineX anslutningsadapter

State: 2026-06-22 (Source: [rittal.com/se-sv](https://www.rittal.com/se-sv))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



RX 9360.241 - RiLineX anslutningsadapter

RiLineX anslutningsadapter för sidomatning från vänster eller höger. Kan användas vid vertikal montering av basplattan eller som hörnförbindning vid användning av lamellerade anslutningsband. Passar dessutom perfekt för T-koppling av horisontella och vertikala system. Användning tillsammans med andra samlingskenskensystem, t.ex. RiLine60, är inte tillåten.



Features

Art. nr.	RX 9360.241
Fördelar	Montage i samlingskenskensystem och kabelanslutning med bara en skruv Vertikal variant för matning av basplattan från sidan
Material	Polyamid (PA 6) Brandklassad enligt UL 94
Färg	RAL 35745
Rated current (reference value, IEC)	432 A
Rated current of round conductor max.(IEC)	710 A
Rated current of round conductor max. (UL)	630 A
Rated current of laminated copper bar max. (IEC)	950 A

Features

Rated current of laminated copper bar max. (UL) 910 A

Observera: The specified rated current, given as a reference value, is based on the recommended maximum operating current for single-core cable with a permissible conductor temperature of 70 °C in accordance with IEC 61439-1, Table H.1, installation spaced horizontally in free air at an ambient temperature of 55 °C.

The specified rated current max. (IEC) describes the recommended maximum operating current of the terminal connection with a temperature rise limit of 70 K in accordance with IEC 61439-1 (Table 6) for conductors spaced free in air. The permissible insulation temperature must be observed.

Elektriska värden UL(SCCR) 27,5 kA - 600 V, RMS, unprotected
100 kA – 480 V, effektbrytare max 800 A, DIVQ/7
100 kA - 600 V, säkring klass L max 1200 A, JDDZ/7

Kabelutgång Axiellt till basplattan

För skensystem med centrumavstånd 60 mm

Poltal 3-polig

Passar för samlingsskenesystemet RiLineX
RiLine60

Dimension Bredd: 57,8 mm
Höjd: 239,4 mm
Djup: 135,6 mm

Anslutning av rundledare 150 - 300 mm²

Klämutrymme för laminerade kopparskenor (B x H) 32 x 20 mm

Passar för samlingsskenor 15 x 5/10
20 x 5/10
30 x 5/10

Märkspänning 1 000 V AC
1 500 V DC
600 V AC (UL)
600 V DC (UL)

Nedsmutningsgrad 3

Features

Standarder	IEC/EN 61439-1 UL 508
Märkstötspänning Uimp	12 kV
Märkisolationsspänning Ui	1 000 V
Förlusteffekt max.	50 W
Kapslingsklass IP enligt IEC 60 529	IP 2X
Luftfuktighet i driftsmiljö max.	90 %
Driftstemperatur	-5 °C...55 °C
Förvaringstemperatur	-25 °C...75 °C
Luftfuktighet (ej kondenserande)	10...90 %
Brandbelastning	10,554 MJ/m ²
Förpackningsenhet	1 st.
Nettovikt	1 kg
Bruttovikt	1,185 kg
PCF per paket (Cradle-to-Gate)	5,51
Tullvarukod	85369010
ETIM 9	EC001531
Produktbeskrivning	RiLineX anslutningsadapter för sidomatning från vänster eller höger. Kan användas vid vertikal montering av basplattan eller som hörnförbindning vid användning av lamellerade anslutningsband. Passar dessutom perfekt för T-koppling av horisontella och vertikala system. Användning tillsammans med andra samlingssystem, t.ex. RiLine60, är inte tillåten.

Approvals

Approvals	UL + C-UL (listed)
-----------	--------------------

Approvals

Explanations

Konformitetsförklaring
PCF-declaration