

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



RX 9360.064 RiLineX basplatta

State: 2026-06-23 (Source: [rittal.com/se-sv](https://www.rittal.com/se-sv))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



RX 9360.064 - RiLineX basplatta

RiLineX komplett basplatta, 3-polig, 550 A inkl. samlingskenor 30 x 5 mm. Längd 505 mm för 600 mm breda skåp. Fullständigt beröringsskydd upp till IP 2XB, uppgraderingsbar till IP 3X. Kan monteras horisontellt, vertikalt och i tak. För spänningar upp till 1000 V AC och 1 500 V DC. Godkänd kortslutningssäkerhet upp till 45 kA. Kabeldragning baktill är möjlig. IEC- och UL-godkännande.



Features

Art. nr.	RX 9360.064
Fördelar	Tidsbesparing tack vare helt digitala produktdata Kortare monterings tid tack vare komplett, förmonterad basplatta Lämplig för användningsområden med växelström upp till 1000 V AC och likström upp till 1500 V DC Godkänd kortslutningssäkerhet upp till max. 65 kA Beröringsskydd upp till IP 2XB, uppgraderingsbar till IP 3X Kontrollerad och certifierad enligt IEC och UL Enkel utbyggnad och ihopbyggnad på fältet
Material	Polyamid (PA 6) Brandklassad enligt UL 94 E-Cu
Färg	RAL 35745 RAL 9005
Leveransens omfattning	Integrerade samlingskenor
Kapslingsklass IP enligt IEC 60 529	IP 2XB

Features

Standarder	IEC 61 439-1/-2 UL 508
Märkström max.	550 A
Märkström (UL)	540 A
Elektriska värden UL(SCCR)	45 kA - 600 V, RMS, unprotected 100 kA - 600 V, säkring klass L max 1600 A, JDDZ/7 100 kA – 600 V, effektbrytare max 600 A, DIVQ/7 100 kA – 480 V, effektbrytare max 800 A, DIVQ/7 65 kA – 600 V, effektbrytare max 800 A, DIVQ/7
Samlingsskenornas mellanavstånd	60 mm
Märkstötspänning Uimp	12 kV
Märkspänning	1 000 V AC 1 500 V DC 600 V AC (UL) 600 V DC (UL)
Märkisolationsspänning Ui	1 000 V AC 1 500 V DC
Rated impulse withstand current	115,5 kA 94,5 kA (UL)
Märkkorttidsströmshållfasthet	45 kA/500 ms
Överspänningskategori	4
Nedsmutningsgrad	3
Samlingsskenemått	30 mm x 5 mm
Poltal	3-polig
Frekvens för grundtonssvängning	50...60 Hz
Luftfuktighet (ej kondenserande)	10...90 %
Driftstemperatur	-5 °C...55 °C
Förvaringstemperatur	-25 °C...75 °C
Dimension	Bredd: 505 mm Höjd: 246 mm Djup: 49,2 mm

Features

Brandbelastning	53,669 MJ/m ²
Förpackningsenhet	1 st.
Nettovikt	4,5 kg
Bruttovikt	4,78 kg
Kopparandel (kg/st)	2,001
PCF per paket (Cradle-to-Gate)	28,6
Tullvarukod	85369010
ETIM 9	EC001900
Produktbeskrivning	RX RiLineX basplatta 550 A, 3-polig, inkl. samlingsckenor E-Cu 30 x 5 mm, 60 mm skencentrumavstånd, B: 505 mm

Approvals

Approvals	UL + C-UL (listed)
Explanations	Konformitetsförklaring PCF-declaration