

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## RX 9360.000

## RiLineX ihopbyggnadssats

State: 2026-07-03 (Source: [rittal.com/se-sv](https://www.rittal.com/se-sv))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# RX 9360.000 - RiLineX ihopbyggnadssats för basplatta

RiLineX ihopbyggnadsförbindningssats för 3-polig komplett basplatta, kan användas för 550 A och 800 A. Består av skenförbindningar och beröringsskydd. För enkel, ihopbyggnad av basplattor mellan två ihopbyggda VX-skåp utan borring.



## Features

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| Art. nr.                            | RX 9360.000   |
| Fördelar                            | Tidsbesparing tack vare helt digitala produktdata<br>Kortare monteringsstid tack vare komplett, förmonterad basplatta<br>Godkänd kortslutningssäkerhet upp till max. 65 kA<br>Lämplig för användningsområden med växelström upp till 1000 V AC och likström upp till 1500 V DC<br>Kontrollerad och certifierad enligt IEC och UL<br>Enkel utbyggnad och ihopbyggnad på fältet |
| Material                            | Ovandel: stålplåt, förzinkad<br>Kontaktplatta: E-Cu, förtennad<br>Frontplåt: polyamid (PA 6)<br>Brandklassad enligt UL 94   |
| Färg                                | RAL 35745   |
| Leveransens omfattning              | 3 skenförbindningar<br>1 frontplåt<br>1 isoleringsplatta  |
| Kapslingsklass IP enligt IEC 60 529 | IP 2XB  |

# Features

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| Standarder                       | IEC 61 439-1/-2<br>UL 508   |
| Märkström max.                   | 780 A   |
| Märkström (UL)                   | 780 A   |
| Elektriska värden UL(SCCR)       | 52,5 kA - 600 V, RMS, unprotected<br>100 kA - 600 V, säkring klass L max 1600 A, JDDZ/7<br>100 kA – 600 V, effektbrytare max 600 A, DIVQ/7<br>100 kA – 480 V, effektbrytare max 800 A, DIVQ/7<br>65 kA – 600 V, effektbrytare max 800 A, DIVQ/7 |
| Märkstötspänning Uimp            | 12 kV   |
| Märkspänning                     | 1 000 V AC<br>1 500 V DC<br>600 V AC (UL)<br>600 V DC (UL)  |
| Märkisolationsspänning Ui        | 1 000 V AC<br>1 500 V DC  |
| Rated impulse withstand current  | 103 kA<br>115,5 kA  |
| Märkkorttidsströmshållfasthet    | 45 kA/200 ms<br>52,5 kA/500 ms  |
| Överspänningskategori            | 4   |
| Nedsmutningsgrad                 | 3   |
| Poltal                           | 3-polig   |
| Passar till art. nr.             | 9360004<br>9360008<br>9360024<br>9360028<br>9360064<br>9360068<br>9360084<br>9360088  |
| Frekvens för grundtonssvängning  | 50...60 Hz  |
| Luftfuktighet (ej kondenserande) | 10...90 %   |

# Features

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| Passar för samlingsskenor      | 30 x 5/10  |
| Driftstemperatur               | -5 °C...55 °C  |
| Dimension                      | Bredd: 154 mm<br>Höjd: 240 mm<br>Djup: 77 mm                               |
| Brandbelastning                | 5,933 MJ/m <sup>2</sup>  |
| Förpackningsenhet              | 1 st.  |
| Nettovikt                      | 1,88 kg  |
| Bruttovikt                     | 1,924 kg   |
| Kopparandel (kg/st)            | 0,297  |
| PCF per paket (Cradle-to-Gate) | 10,32  |
| Tullvarukod                    | 85369010   |
| ETIM 9                         | EC002270   |
| Produktbeskrivning             | RX ihopbyggnadssats inkl. förbindningsdelar för RiLineX basplatta, 3-polig |

# Approvals

|              |   |
|--------------|---|
| Approvals    | UL + C-UL (listed)                        |
| Explanations | Konformitetsförklaring<br>PCF-declaration |