

# Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



## RX 9360.625 RiLineX CB-Geräteadapter

Stand: 22.06.2026 (Quelle: [rittal.com/de-de](http://rittal.com/de-de))

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

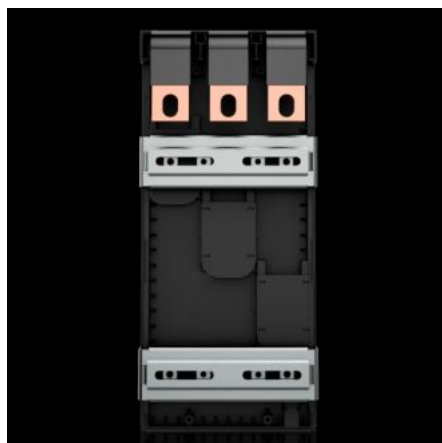
SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



# RX 9360.625 - RiLineX CB-Geräteadapter

RiLineX CB-Geräteadapter (3-polig, max. 400 A) für 60 mm Sammelschienensysteme. Die Gerätebreite beträgt 145 mm. Die "Universal"-Ausführung mit Schiebemuttern bietet höchste Flexibilität bei der Schaltermontage. Der Adapter verfügt über eine werkzeuglose Aufrastmontage mit semi-automatischer Anpassung der Schienenstärke zwischen 5 und 10 mm. Der Leitungsabgang kann individuellen Erfordernissen durch einfachen Umbau des Abgangs unten oder oben angepasst werden.



## Eigenschaften

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Artikel-Nr.                  | RX 9360.625  |
| Ausführung                   | universal  |
| Nutzen                       | Direkter Aufbau von Kompaktleistungsschalter MCCB auf dem Board<br>Aufrastmontage bis 250 A und einfache Einstellung auf Sammelschienenstärke 5/10 mm<br>Schnelle und einfache Vormontage marktgängiger Schaltertypen außerhalb des Schaltschranks |
| Material                     | Polyamid (PA 6)<br>Brandverhalten gemäß UL 94  |
| Farbe                        | RAL 9005<br>RAL 35745  |
| Lieferumfang                 | Inkl. 3 Anschlussraum-Abdeckungen, 2 Traversen und Befestigungsmaterial  |
| Schutzart IP nach IEC 60 529 | IP 2XB   |

# Eigenschaften

|  |  |
|--|--|
| Bemessungsstoßspannung Uimp            | 8 kV   |
| Bemessungsspannung                     | 690 V AC<br>600 V AC (UL)  |
| Bemessungsisolationsspannung Ui        | 1.000 V  |
| Verschmutzungsgrad                     | 3  |
| Polzahl                                | 3-polig  |
| Leitungsabgang                         | oben/unten   |
| Querschnitt                            | 29 mm <sup>2</sup><br>10 mm <sup>2</sup>   |
| Passend für Hersteller (Typ)           | Finden Sie ganz einfach den passenden Geräteadapter mit unserer Auswahlhilfe im Bereich Downloads. |
| Passend für Sammelschienensystem       | RiLineX<br>RiLine60  |
| Frequenz der Grundschiwingung          | 50...60 Hz   |
| Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend) | 10...90 %  |
| Passend für Sammelschienen             | 15 x 5/10<br>20 x 5/10<br>30 x 5/10  |
| Betriebstemperaturbereich              | -25 °C...55 °C   |
| Lagertemperaturbereich                 | -25 °C...75 °C   |
| Abmessung                              | Breite: 145 mm<br>Höhe: 325,8 mm<br>Tiefe: 76,4 mm   |
| Brandlast                              | 16,043 MJ/m <sup>2</sup>   |
| Verpackungseinheit                     | 1 Stück  |
| Nettogewicht                           | 3,6 kg   |
| Bruttogewicht                          | 3,8 kg   |
| Kupferanteil (kg/Stück)                | 1,652  |

# Eigenschaften

|                         |   |
|-------------------------|---|
| PCF/VE (Cradle-to-Gate) | 21,11   |
| Zolltarifnummer         | 85369095  |
| ETIM 9                  | EC001531  |
| Produktbeschreibung     | RiLineX CB-Geräteadapter (3-polig, max. 400 A) für 60 mm Sammelschienensysteme. Die Gerätebreite beträgt 140 mm. Die "Universal"-Ausführung mit Schiebemuttern bietet höchste Flexibilität bei der Schaltermontage. Der Adapter verfügt über eine werkzeuglose Aufrastmontage. Der Leitungsabgang kann individuellen Erfordernissen durch einfachen Umbau des Abgangs unten oder oben angepasst werden. |

# Approbationen

|               |  |
|---------------|--|
| Approbationen | UL + C-UL (listed)                       |
| Erklärungen   | Konformitätserklärung<br>PCF-Deklaration |

# Ausschreibungstext

## RiLineX CB-Geräteadapter (Universal Fix)

CB-Geräteadapter zum Aufbau von Kompaktleistungsschalter auf 60 mm Sammelschienensystemen.

Die Einstellung des Schalter Bohrbildes zu dessen Befestigung erfolgt über Schiebmuttern in den beiden verstellbaren Tragschienen.

Für Spannungen bis 690 V AC und 690 V DC.

Mit IEC- und UL-Zulassung.

Produktdaten

Polzahl: 3-polig

Schienenbreite: 15/20/30 mm

Schienenstärke: 5/10 mm

Bemessungsstrom: 400 A

Anschlussleiter: 174 mm<sup>2</sup>

Leitungsabgang: oben/unten

Abmessungen: 145 mm x 325 mm x 76 mm (BxHxT)

Hersteller: Rittal GmbH & Co. KG

Typ: 9360625