

# Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



## RX 9360.710

## RiLineX Geräteadapter

Stand: 15.06.2026 (Quelle: [rittal.com/de-de](http://rittal.com/de-de))



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

# RX 9360.710 - RiLineX Geräteadapter

RiLineX Geräteadapter (16 A, 3-polig, inkl. Anschlussleitungen) in Breite 45 mm für 60 mm Sammelschienensysteme. Mit montierter, werkzeuglos verstellbarer Tragschiene zur Aufrastmontage der Geräte.



## Eigenschaften

Artikel-Nr.	RX 9360.710
Ausführung	mit Anschlussleitung
Nutzen	Zur Montage von Betriebsmittel zur Hutschienen-Montage, z. B. Motorstarter Vorkonfektionierte Anschlussleitung Einfache Steckverriegelung der Gerätetragschienen Optionaler Geräteverschiebeschutz Aufrastmontage und einfache Einstellung auf Sammelschienenstärke 5/10 mm Einfache Montage Reduzierung der Artikelvielfalt durch abgestimmtes Zubehör
Material	Polyamid (PA 6) Brandverhalten gemäß UL 94
Farbe	RAL 9005 RAL 35745
Anschlussleitungen (AWG)	AWG 14
Nennstrom (max.)	16 A
Bemessungsstrom Rundleiter	16 A

# Eigenschaften

Bemessungsstrom Rundleiter (UL)	16 A
Elektrische Werte UL (SCCR)	5 kA - 600 V, RMS, unprotected 100 kA - 600 V, Fuse Class RK5 max. 30 A, JDDZ/7 65 kA - 480 V, Combination Motor Controller max. 16 A, NKJH/7 30 kA - 600 V, Combination Motor Controller max. 12,5 A, NKJH/7 65 kA - 480 V, Combination Motor Controller max. 40 A, NKJH/7 50 kA - 480 V, Circuit Breaker max. 22 A, DIVQ/7
Leitungsabgang	unten
Für Schienensysteme mit Mittenabstand	60 mm
Länge Anschlussleitung	150 mm
Polzahl	3-polig
Passend für Sammelschienensystem	RiLineX RiLine60
Abmessung	Breite: 45 mm Höhe: 239,4 mm Tiefe: 36,2 mm
Tragschienen Anzahl/Höhe	1 / 10 mm
Passend für Sammelschienen	15 x 5/10 20 x 5/10 30 x 5/10
Bemessungsspannung	690 V AC 600 V AC (UL) 600 V DC (UL)
Verschmutzungsgrad	3
Normen	IEC 61 439-1/-2 UL 508
Bemessungsstoßspannung Uimp	8 kV
Bemessungsisolationsspannung Ui	1.000 V
Schutzart IP nach IEC 60 529	IP 2XB
Betriebs-Luftfeuchtigkeit max.	90 %

# Eigenschaften

Betriebstemperaturbereich	-5 °C...55 °C
Lagertemperaturbereich	-25 °C...75 °C
Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend)	10...90 %
Brandlast	3,419 MJ/m <sup>2</sup>
Verpackungseinheit	4 Stück
Nettogewicht	1,2 kg
Bruttogewicht	1,35 kg
Kupferanteil (kg/Stück)	0,108
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	8,51
Zolltarifnummer	85369095
ETIM 9	EC001531
Produktbeschreibung	RiLineX Geräteadapter (16 A, 3-polig, inkl. Anschlussleitungen) in Breite 45 mm für 60 mm Sammelschienensysteme. Mit montierter, werkzeuglos verstellbarer Tragschiene zur Aufrastmontage der Geräte.

# Approbationen

Approbationen	UL + C-UL (listed)
Erklärungen	Konformitätserklärung PCF-Deklaration

# Ausschreibungstext

## RiLineX Geräteadapter mit Tragschiene

Geräteadapter zum Aufbau von Schutz- und Schaltgeräten auf 60 mm Sammelschienensystemen.

Die Gerätemontage erfolgt auf vormontierter,

verstellbarer Tragschiene.

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

Nennstrom: 16 A

Anschlussleiter: 2,5 mm<sup>2</sup>

Leitungsabgang: oben

Abmessungen: 45 mm x 240 mm x 37 mm (BxHxT)

Hersteller: Rittal GmbH & Co. KG

Typ: 9360710