

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## RX 9360.710 RiLineX apparatus adapter

Stat: 10.06.2026 (Kilde: [rittal.com/no-no](http://rittal.com/no-no))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

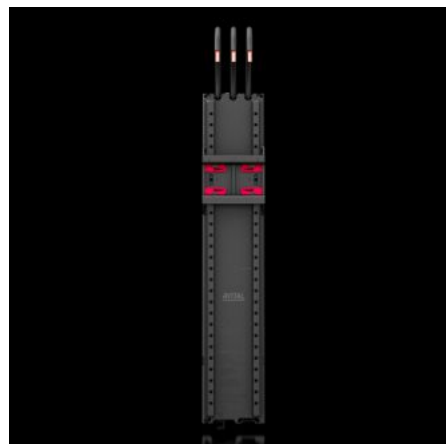
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# RX 9360.710 - RiLineX apparatadapter

RiLineX apparatadapter (16 A, 3-polet, inkl. tilkoblingskabler) i bredde 45 mm for 60 mm samleskinnesystemer. Med montert, verktøyfritt justerbar monteringsskinne for snap-on-montering av apparatene.



## Funksjoner

Art.nr	RX 9360.710
Utførelse	med tilkoblingsledning
Fordeler	For montering av utstyr for montering av DIN-skinner, f.eks. motorstartere Ferdigkonfeksjonert tilkoblingsledning Enkel plug-in-låsing av apparatskinnene Valgfri beskyttelse mot forskyvning av apparatet Snapmontering og enkel tilpasning til samleskinnetykkelse 5/10 mm Enkel montering Reduksjon av artikkelutvalget gjennom koordinert tilbehør
Materiale	Polyamid (PA 6) Brannsikkerhet iht. UL 94
Farge	RAL 9005 RAL 35745
Tilkoblingsledninger (AWG)	AWG 14
Merkestrøm (maks.)	16 A
Merkestrøm rund leder	16 A

# Funksjoner

Merkestrøm rund leder (UL)	16 A
Elektriske verdier UL (SCCR)	5 kA – 600 V, RMS, ubeskyttet 100 kA - 600 V, sikring klasse RK5 maks. 30 A, JDDZ/7 65 kA - 480 V, Combination Motor Controller maks. 16 A, NHJH/7 30 kA - 600 V, Combination Motor Controller maks. 12,5 A, NHJH/7 65 kA - 480 V, Combination Motor Controller maks. 40 A, NHJH/7 50 kA - 480 V, automatsikring maks. 22 A, DIVQ/7
Effekt-utgang	nede
For skinner med senteravstand	60 mm
Lengde tilkoblingskabel	150 mm
Polantall	3-polet
Passer for samleskinnesystem	RiLineX RiLine60
Dimensjoner	Bredde: 45 mm Høyde: 239,4 mm Dybde: 36,2 mm
Bæreskinner antall/høyde	1 / 10 mm
Passer for samleskinner	15 x 5/10 20 x 5/10 30 x 5/10
Målespenning	690 V AC 600 V AC (UL) 600 V DC (UL)
Smussklasse	3
Normer	IEC 61 439-1/-2 UL 508
Merkestøtspenning Uimp	8 kV
Merkeisolasjonsspenning Ui	1 000 V
Kapslingsgrad IP iht. IEC 60 529	IP 2XB
Drifts-luftfuktighet maks.	90 %
Driftstemperaturområde	-5 °C...55 °C

## Funksjoner

---

Lagringstemperaturområde	-25 °C...75 °C
Luftfuktighet (ikke kondenserende)	10...90 %
Pakkeenhet	4 stk.
Nettovekt	1,2 kg
Bruttovekt	1,35 kg
Kobberandel (kg / stk.)	0,108
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	8,51
Tolltariffnummer	85369095
ETIM 9	EC001531
Produktbeskrivelse	RX apparatadapter 16 A, AWG 14, 3-polet, B: 45 mm

---

## Godkjenninger

---

Godkjenninger	UL + C-UL (listed)
Forklaringer	Samsvarserklæring PCF-declaration

---